



# महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ३, अंक १] गुरुवार ते बुधवार, जानेवारी ५-११, २०१७/पौष १५-२१, शके १९३८ [पृष्ठे ९१, किंमत : रुपये ३०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

## भाग एक-नागपूर विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे

पृष्ठे

**भाग एक-शासकीय अधिसूचना :** नेमणुका, पदोन्नती, नाही अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क, यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

**संकीर्ण अधिसूचना :** नेमणुका इ. इ., केवळ नागपूर १-९१ विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

**भाग एक-अ.-(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त), केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.**

**शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी**

नाही.

**संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी**

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १.

अतिरिक्त जिल्हादंडाधिकारी, यांजकडून

मुंबई पोलीस अधिनियम, १९५१ ची कलमे ३७(१) आणि ३७(३) अन्वये आदेश.

क्रमांक अका-दंड-कावि-१८८८-२०१६.—

ज्याअर्थी, पोलीस अधिक्षक, गोंदिया यांनी त्यांचे पत्र दिनांक ०८-१२-२०१६ नुसार दिनांक ०८-१२-२०१६ ते २२-१२-२०१६ या कालावधित महाराष्ट्र विधीमंडळाचे हिवाळी अधिवेशन नागपूर येथे सुरू असल्याने जिल्ह्यात विविध पक्ष व संघटना कडून त्यांच्या विविध प्रलंबित मागण्यासाठी उपोषणे, धरणे मोर्चे,

रास्ता रोको, जेलभरो इत्यादी आंदोलने आयोजित केले जात आहेत. अशावेळी शुल्लक कारणांवरून वाद उद्भवून कायदा व सुव्यवस्थेचा प्रश्न निर्माण होण्याची दाट शक्यता नाकारता येत नाही. तसेच नगर परिषद सार्वजनिक व नगर परिषदेच्या अध्यक्ष पदाची निवडणूक जाहिर झाले असून आदर्श आचार संहिता सुरू आहे. अशावेळी शुल्लक कारणांविरुद्ध वाद उद्भवून कायदा व सुव्यवस्थेचा प्रश्न निर्माण होण्याची शक्यता नाकारता येत नाही तसेच दिनांक १२-१२-२०१६ रोजी मुस्लीम बांधवांकडून ईद-ए-मिलाद उत्सव साजरा करणार असल्याने जिल्ह्यातील सार्वजनिक शांतता/ सार्वजनिक सुरक्षितता तसेच सार्वजनिक रस्त्यावर कायदा व सुव्यवस्था कायम राखणेस उक्त कालावधीकरीता मनाई आदेश जारी करण्याची शिफारस केली आहे ;

त्याअर्थी, मी, प्रविण महिरे, अतिरिक्त जिल्हादंडाधिकारी, गोंदिया म्हणून मला प्रदान केलेल्या अधिकारा अंतर्गत सन १९५१ च्या मुंबई पोलीस अधिनियम क्रमांक २२ चे कलम ३७ (१) व (३) अन्वये गोंदिया जिल्ह्याकरिता सार्वजनिक शांतता/सार्वजनिक सुरक्षितता तसेच सार्वजनिक रस्त्यावर, कायदा व सुव्यवस्था कायम राखणेस, दिनांक ०८-१२-२०१६ च्या ००.०१ वाजे पासून दिनांक २२-१२-२०१६ च्या २४.०० वाजेपर्यंत उक्त कालावधिकरिता मनाई आदेश देण्यात येत आहे.

(१) शस्त्रे, सोटे, तलवारी, भाले दंडे, बंदुका, सुरे, काठ्या किंवा लाठ्या तसेच शारीरिक इजा करण्यासाठी वापरता येतील अशा इतर कोणत्याही वस्तू बरोबर नेणे.

(२) कोणताही दाहक पदार्थ किंवा स्फोटक पदार्थ बरोबर नेणे.

(३) दगड किंवा इतर क्षेपणास्त्रे किंवा क्षेपणास्त्रे सोडावयाची किंवा फेकावयाची उपकरणे किंवा साधने बाळगणे जमा करणे किंवा तयार करणे.

(४) व्यक्तींची अथवा प्रेते किंवा आकृत्या किंवा प्रतिमा त्यांचे प्रदर्शन करणे.

(५) जाहिरपणे घोषणा करणे, गाणी म्हणणे, वाद्य वाजविणे.

(६) अशा प्राधिकारांच्या मते ज्यामुळे सभ्यता अगर नितिमत्ता यांस धोका पोहचेल किंवा राज्याची सुरक्षितता धोक्यात येईल किंवा ज्यामध्ये राज्य उलथवून टाकण्याची प्रवृत्ती दिसून येत असेल, अशी आवेशपूर्ण भाषणे करणे, हावभाव करणे अगर सोंग आणणे/अशी चित्रे, चिन्हे, फलक किंवा इतर कोणताही निब्रस किंवा वस्तू तयार करणे व त्यांचे प्रदर्शने करणे किंवा त्यांचा जनतेत प्रसार करणे.

(७) पाचपेक्षा जास्त इसम एकत्रित येवू नये तसेच उपविभागीय दंडाधिकारी, तालुका दंडाधिकारी तसेच ठाणेदार यांच्या पूर्व परवानगी शिवाय कोणतेही मिरवणुक, मोर्चा काढण्यात येवू नये.

सदर अधिसूचनेची सुचना सर्व उपविभागीय दंडाधिकारी तालुका दंडाधिकारी तसेच ठाणेदार यांनी आपल्या कार्यालयाच्या सुचना फलकावर लावून प्रसिद्धी करण्यात यावी.

सदर अधिसूचना दिनांक ०८-१२-२०१६ च्या ००.०१ वाजे पासून दिनांक २२-१२-२०१६ च्या २४.०० वाजेपर्यंत अमलांत राहिल.

सदर अधिसूचना शासकिय तसेच बिन शासकिय कर्मचा-यांना त्यांच्या कर्तव्यकाळात लागू असणार नाही. तसेच प्रेतयात्रा, धार्मिक कार्यक्रमांतर्गत काढण्यात येणा-या मिरवणूकीस लागू असणार नाही.

सदर अधिसूचनेतील कोणत्याही शर्तीचे ज्याच्याकडून उल्लंघन झाल्याचे निदर्शनास आल्यास त्यांच्यावर फौजदारी नियमांतर्गत योग्य ती कार्यवाही करण्यात येईल.

उपविभागीय दंडाधिकारी तसेच तालुका दंडाधिकारी यांना उपविभागीय पोलीस अधिकारी, ठाणेदार यांचे अहवालाच्या आधारावर काही विशिष्ट अश्या प्रकरणात सूट देण्याचे अधिकार प्राधिकृत करणेत येत आहे.

माझे सही व शिक्क्यानिशी आज दिनांक ०८-१२-२०१६ ला सदर अधिसूचना निर्गमित करण्यात येत आहे.

गोंदिया :

प्रविण महिरे,

दिनांक ४ डिसेंबर २०१६.

अतिरिक्त जिल्हादंडाधिकारी, गोंदिया.

भाग १ (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. २

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

(१) (२) (३) (४) (५) (६)

एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५.

हे. आर हे. आर

अधिसूचना-३

क्रमांक ६६१८-अधिसूचना-३-चिशा ३-चं.पा.वि.चं.-२०१६.—

ज्याअर्थी, एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम ३ नुसार पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेऊन लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे ; आणि ज्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्यावत नकाशा आणि जमिन धारकांची किंवा ताबाधारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत, तहसिल, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यास सुचित करीत आहे ;

त्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणीपुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहील.

प्रसिद्धीपत्रकाद्वारे किंवा त्याचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती हे प्रसिद्धीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसाचे आत आपल्या हरकती व सूचना अधीक्षक अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, चंद्रपूर यांचेकडे दाखल करू शकते.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव : पळसगाव जाट माजी मालगुजारी तलाव

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : पाणी वापर संस्था, पळसगाव जाट ता. सिंदेवाही, जिल्हा चंद्रपूर

एकूण ओलीत

कालवा चक साखळी गट क्र. क्षेत्र क्षेत्र  
(१) (२) (३) (४) (५) (६)

हे. आर हे. आर

पळसगाव जाट

कालवा सरळ ३० मी. ७४८ २ १६ २ १६  
क्र. १ कुलाबा ५०२ ३ २८ ३ २८  
उजवा-१ ७४९ १ ७४ १ ७४  
८९८ ० ६८ ० ६८  
३२० ० ४२ ० ४२  
३१६/१ १ ४२ १ ४२

		३१६/२	१ ८३	१ ८३
		३१६/३	१ २५	१ २५
		३१७	० ३८	० ३८
		३१८	० ५५	० ५५
		२९९	० १४	० १४
		३१९	० ४४	० ४४
	एकूण	१४ २९	१४ २९	
सरळ	१५० मी.	७५९	० ४९	० ४९
कुलाबा		९४०	१ ९८	१ ९८
उजवा-२		२८३/१	१ ९७	१ ९७
		९४१	० ४०	० ४०
		२८२	० ८७	० ८७
		२८१	० ४२	० ४२
		२८१/२	० ४३	० ४३
	एकूण	६ ५६	६ ५६	
सरळ	१८० मी.	२९१/१	१ ०४	१ ०४
कुलाबा		२९०	० ३६	० ३६
उजवा-३		२८९	० ३६	० ३६
		२८८	० ४०	० ४०
		२८७	० ४०	० ४०
	एकूण	२ ५६	२ ५६	
सरळ	३०० मी.	७४२	० ०८	० ०८
कुलाबा		३०४	१ १६	१ १६
उजवा-४		३०५	१ ४८	१ ४८
		३१०/१	० ४०	० ४०
		३०६	० ७०	० ७०
		३१३	१ ३४	१ ३४
		३१४	१ २१	१ २१
		३१५	२ ५७	२ ५७
	एकूण	८ ९४	८ ९४	
सरळ	४५० मी.	२७१	० ६८	० ६८
कुलाबा		२७२	० ४२	० ४२
उजवा-५		३०२	१ ५७	१ ५७
		२९७	० ९१	० ९१
		४१९	० २६	० २६

अनुसूची—चालू						अनुसूची—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर
			२७५	० ९४	० ९४	कालवा	सरळ	२० मी.	७९२	० १४	० १४
			२९६	० ६३	० ६३	क्र. २	कुलाबा		७५१	१ ९७	१ ९७
			३०३	३ २४	३ २४		डावा-१		७६३	३ ६२	३ ६२
			२९५	० २८	० २८				७७०	० ७०	० ७०
			२७८	० ३४	० ३४				७६९	० ८४	० ८४
			८५१	० ४९	० ४९				८०७	० ६५	० ६५
		एकूण	...	९ ७६	९ ७६			एकूण	...	७ ९२	७ ९२
सरळ	५८५ मी.	२८०	० ६५	० ६५		सरळ	१५० मी.	७७४	० २३	० २३	
कुलाबा		९०९	० ६५	० ६५		कुलाबा		७२६	१ ९१	१ ९१	
उजवा-६		९०८	० ६५	० ६५		डावा-२		७२५	० १३	० १३	
		२२५	० ४८	० ४८				७६०	० ६४	० ६४	
		२२६	० १४	० १४				७६१	० ६०	० ६०	
		२२९	० ५०	० ५०				७६२	० ५०	० ५०	
		२२८	० ३७	० ३७				एकूण	...	४ ०१	४ ०१
		२१९	० ४६	० ४६							
		एकूण	...	३ ९०	३ ९०						
टेल	१२०० मी.	७१४	१ ०६	१ ०६		सरळ	४८० मी.	७ ६५	१ ४७	१ ४७	
		७१५/१	० ७७	० ७७		कुलाबा					
		७१५/२	० ४०	० ४०		उजवा-१					
		७१५/३	० ४०	० ४०		सरळ	६३० मी.	७४७	० ६०	० ६०	
		७१६	० ५८	० ५८		कुलाबा		७६४	१ १७	१ १७	
		७१८	० ६१	० ६१		उजवा-२		७६६	० ७७	० ७७	
		७१७	० ४१	० ४१				७६८	० ८४	० ८४	
		७२४	३ ८७	३ ८७				७५२	१ ०८	१ ०८	
		२४९	१ ०१	१ ०१				७५५	० २४	० २४	
		७२६	१ ९१	१ ९१				७५६	० २४	० २४	
		७४३	० ५९	० ५९				एकूण	...	४ ९४	४ ९४
		७२७	१ ९१	१ ९१							
		७५४	० ४२	० ४२							
		३४१	० ६८	० ६८		टेल	८०० मी.	७७८	० ७५	० ७५	
		७१२	२ ६०	२ ६०				७८०	० ४८	० ४८	
		७६७	२ ६६	२ ६६				७७९	० ४४	० ४४	
		७५३	२ ५८	२ ५८				७८१	० ६२	० ६२	
		७५०	१ ८६	१ ८६				७८२	० ९३	० ९३	
		७४४	० ६९	० ६९				७८६	१ २६	१ २६	
		२७४	० ६५	० ६५				७८७	० ४८	० ४८	
		२७३	० ६४	० ६४				७८८	३ ५६	३ ५६	
		७४५	२ १२	२ १२				७९४	० ३६	० ३६	
		७४६	३ ७२	३ ७२				एकूण	...	८ ८८	८ ८८
		एकूण	...	३२ १४	३२ १४						

**ओलीताखालील क्षेत्राचा चक निहाय गोषवारा**

तलावाचे नाव-पळसगाव जाट मा. मा. तलाव

ता. सिंदेवाही, जिल्हा चंद्रपूर

पाणी वापर संस्थाचे नाव :- पाणी वापर संस्था, पळसगाव जाट

**रिच आणि मौजा निहाय गोषवारा**

अ.क्र. (१)	कालवा (२)	चक (३)	मौजा (४)	एकूण क्षेत्र (५) हे. आर	ओलीत क्षेत्र (६) हे. आर	शेरा (७)
१	कालवा क्र. १	उजवा-१	पळसगाव जाट	१४ २९	१४ २९	शीर्ष
		उजवा-२	पळसगाव जाट	६ ५६	६ ५६	शीर्ष
		उजवा-३	पळसगाव जाट	२ ५६	२ ५६	शीर्ष
	कालवा क्र. २	डावा -१	पळसगाव जाट	७ ९२	७ ९२	शीर्ष
		डावा-२	पळसगाव जाट	४ ०१	४ ०१	शीर्ष
		उजवा-१	पळसगाव जाट	१ ४७	१ ४७	शीर्ष
			रिच १ एकूण . .	३६ ८१	३६ ८१	
२	कालवा क्र. १	उजवा-४	पळसगाव जाट	८ ९४	८ ९४	मध्य
		उजवा-५	पळसगाव जाट	९ ७६	९ ७६	मध्य
		उजवा-६	पळसगाव जाट	३ ९०	३ ९०	मध्य
	कालवा क्र. २	डावा-२	पळसगाव जाट	४ ९४	४ ९४	मध्य
			रिच २ एकूण . .	२७ ५४	२७ ५४	
३	कालवा क्र. १	टेल	पळसगाव जाट	३२ १४	३२ १४	पुच्छ
	कालवा क्र. २	टेल	पळसगाव जाट	८ ८८	८ ८८	पुच्छ
			रिच ३ एकूण . .	४१ ०२	४१ ०२	
			रिच १+२+३ . .	१०५ ३७	१०५ ३७	

**मौजा निहाय गोषवारा**

अ.क्र. (१)	कालवा (२)	मौजा (३)	एकूण क्षेत्र (४) हे. आर	ओलीत क्षेत्र (५) हे. आर
१	कालवा क्र. १	पळसगाव जाट	७८ १५	७८ १५
२	कालवा क्र. २	पळसगाव जाट	२७ २२	२७ २२
		एकूण . .	१०५ ३७	१०५ ३७

अ.क्र. (१)	शीर्ष मध्य पुच्छ वर्गनिहाय क्षेत्र (२)
	हे. आर
१	शीर्ष क्षेत्र ३६ ८१
२	मध्य क्षेत्र २७ ५४
३	पुच्छ क्षेत्र ४१ ०२
	एकूण . . १०५ ३७

चंद्रपूर :  
दिनांक १६ डिसेंबर २०१६.  
ना-एक-२ (१५४७)

आर. आर. सोनोने,  
कार्यकारी अभियंता,  
चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ३

## SCHEDULE—Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER

M. M. I. S. F. ACT 2005.

**Notification—III**

No. 6618-Notification-3-CIDC-2016.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Users Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sec. 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, R. R. Sonone, Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur hereby delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil office, Irrigation Section, Sub-Division and Division & at other prominent public places.

Therefore, I, R. R. Sonone the Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur also hereby declare that no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupiers of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by the notification or part thereof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Chandrapur Irrigation Project Circle, Chandrapur.

## SCHEDULE

**Name of the Irrigation Project :-**Palasgaon Jat.  
Ex Mal Tank, Tah. Sindewahi, Distt. Chandrapur

**Name of WUAs :-**Water User Association  
Palasgaon Jat.

Name of Canal	Chack No.	R. D.	Gat No.	Area	C.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H.A.	H.A.
Palasgaon Jat					
Canal No. 1	DOR-1	30 m	748	2 16	2 16
			502	3 28	3 28
			749	1 74	1 74
			898	0 68	0 68
			320	0 42	0 42
			316/1	1 42	1 42
			316/2	1 83	1 83
			316/3	1 25	1 25
			317	0 38	0 38
			318	0 55	0 55

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H.A.	H.A.
			299	0 14	0 14
			319	0 44	0 44
		Total	..	14 29	1 429
DOR-2	150 m	759	0 49	0 49	
		940	1 98	1 98	
		283/1	1 97	1 97	
		941	0 40	0 40	
		282	0 87	0 87	
		281	0 42	0 42	
		281/2	0 43	0 43	
		Total	..	6 56	6 56
DOR-3	180 m	291/1	1 04	1 04	
		290	0 36	0 36	
		289	0 36	0 36	
		288	0 40	0 40	
		287	0 40	0 40	
		Total	..	2 56	2 56
DOR-4	300 m	742	0 08	0 08	
		304	1 16	1 16	
		305	1 48	1 48	
		310/1	0 40	0 40	
		306	0 70	0 70	
		313	1 34	1 34	
		314	1 21	1 21	
		315	2 57	2 57	
		Total	..	8 94	8 94
DOR-5	450 m	271	0 68	0 68	
		272	0 42	0 42	
		302	1 57	1 57	
		297	0 91	0 91	
		419	0 26	0 26	
		275	0 94	0 94	
		296	0 63	0 63	
		303	3 24	3 24	
		295	0 28	0 28	
		278	0 34	0 34	
		851	0 49	0 49	
		Total	..	9 76	9 76
DOR-6	585 m	280	0 65	0 65	
		909	0 65	0 65	
		908	0 65	0 65	
		225	0 48	0 48	
		226	0 14	0 14	
		229	0 50	0 50	
		228	0 37	0 37	
		219	0 46	0 46	
		Total	..	3 90	3 90

SCHEDULE—Contd.						SCHEDULE—Contd.					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5) H.A.	(6) H.A.	(1)	(2)	(3)	(4)	(5) H.A.	(6) H.A.
Canal No. 2	DOR tail	1200 m.	714	1 06	1 06	DOL-2	150 m.	774	726	0 23	0 23
			715/1	0 77	0 77				725	1 91	1 91
			715/2	0 40	0 40				760	0 13	0 13
			715/3	0 40	0 40				761	0 64	0 64
			716	0 58	0 58				762	0 60	0 60
			718	0 61	0 61				762	0 50	0 50
			717	0 41	0 41						
			724	3 87	3 87						
			249	1 01	1 01				Total ..	4 01	4 01
			726	1 91	1 91						
			743	0 59	0 59						
			727	1 91	1 91						
			754	0 42	0 42						
			341	0 68	0 68						
			712	2 60	2 60						
			767	2 66	2 66						
			753	2 58	2 58						
			750	1 86	1 86						
			744	0 69	0 69						
			274	0 65	0 65						
			273	0 64	0 64						
			745	2 12	2 12						
			746	3 72	3 72						
			Total ..	32 14	32 14						
Canal No. 2	DOL-1	20 m.	792	0 14	0 14	DOR-1	480 m.	765	780	1 47	1 47
			751	1 97	1 97				779	0 60	0 60
			763	3 62	3 62				781	1 17	1 17
			770	0 70	0 70				786	0 77	0 77
			769	0 84	0 84				768	0 84	0 84
			807	0 65	0 65				752	1 08	1 08
			Total ..	7 92	7 92				755	0 24	0 24
									756	0 24	0 24
									Total ..	4 94	4 94
Canal No. 2	DOL-1	20 m.	792	0 14	0 14	DOR-2	630 m.	747	782	0 62	0 62
			751	1 97	1 97				787	0 93	0 93
			763	3 62	3 62				786	1 26	1 26
			770	0 70	0 70				787	0 48	0 48
			769	0 84	0 84				788	3 56	3 56
			807	0 65	0 65				794	0 36	0 36
			Total ..	7 92	7 92				Total ..	8 88	8 88

ABSTRACT

**Name of Tank** :- Palasgaon Jat Ex. Mal Tank

Ta. Sindewahi, Distt. Chandrapur

**Name of WUA** :- Water User Association Palasgaon Jat

REACH AND VILLAGE ABSTRACT

Sr. No.	Canal	Direct Out-let	Village	Area	C. C. A.	Remarks
(1)	(2)	(3)	(4)	(5) H. A.	(6) H. A.	(7)
1	Canal No. 1	DOR-1	Palasgaon Jat	14 29	14 29	Head Reach
		DOR-2	Palasgaon Jat	6 56	6 56	
		DOR-3	Palasgaon Jat	2 56	2 56	
	Canal No. 2	DOL-1	Palasgaon Jat	7 92	7 92	
		DOL-2	Palasgaon Jat	4 01	4 01	
		DOR-1	Palasgaon Jat	1 47	1 47	
		Reach 1		36 81	36 81	

## ABSTRACT—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5) H. A.	(6) H. A.	(7)
2	Canal No. 1	DOR-4	Palasgaon Jat	8 94	8 94	Middle Reach
		DOR-5	Palasgaon Jat	9 76	9 76	
		DOR-6	Palasgaon Jat	3 90	3 90	
	Canal No. 2	DOR-2	Palasgaon Jat	4 94	4 94	
			Reach 2 Total	27 54	27 54	
3	Canal No. 1	Tail	Palasgaon Jat	32 14	32 14	Tail Reach
	Canal No. 2	Tail	Palasgaon Jat	8 88	8 88	
			Reach 3 Total . .	41 02	41 02	
			Reach 1+2+3 Total . .	105 37	105 37	

## Sr. No. Category of reach

1	Head Reach	36 81
2	Middle Reach	27 54
3	Tail Reach	41 02
	Total . .	105 37

Chandrapur :  
Dated the 16<sup>th</sup> December, 2016.

R. R. SONONE,  
Executive Engineer,  
Chandrapur Irrigation Division,  
Chandrapur.

भाग १ (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. ४

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५.

## अधिसूचना-३

क्रमांक ६६१८-अधिसूचना-३-विशा-३-चं.पा.वि.चं.-२०१६.—

ज्याअर्थी, एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम ३ नुसार पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेऊन लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे ;

आणि ज्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग चंद्रपूर, याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्यावत नकाशा आणि जमिन धारकांची किंवा ताबाधारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत, तहसिल, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यास सुचित करित आहे ;

त्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही. आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणीपुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक

व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहिल. प्रसिध्दीपत्राद्वारे किंवा त्याचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती हे प्रसिध्दीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसाचे आत आपल्या हरकती व उत्तर अधिक्षक अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, चंद्रपूर यांचे कडे दाखल करू शकतो.

### अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव : अड्याळ मामा तलाव, ता. नागभीड, जि. चंद्रपूर.

कालवा	साखळी	गट क्र.	एकूण क्षेत्र	ओलीत क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
			अड्याळ	
उजवा	७५ मी.	१९८	० २५	० २५
कालवा		२००	१ ७२	१ ७२
		२३३	० ६२	० ६२
		४८८	० ३६	० ३६
		२१४	० ३५	० ३५
		२१५	० ८७	० ८७
		२१६	१ ०१	१ ०१
		२२८	० २४	० २४
		२१९	० २०	० २०
		२२०	० ०६	० ०६
		२४१	३ ४५	३ ४५
		२२२	० ३६	० ३६
		२२१	० २६	० २६
		२३८	० ७३	० ७३
	एकूण	..	१० २३	१० २३
२२५ मी.		२२२	० ४२	० ४२
		२३८	० १६	० १६
		२२३	० ८४	० ८४
		२३५	० ७०	० ७०
		२३०	० ६०	० ६०
		२६०	० ६८	० ६८
		२६२	० ०६	० ०६
		२७४	० ४७	० ४७
		२८३	० ४०	० ४०
		२३७	० ७२	० ७२
		४३१	० १४	० १४
		२३९	० ७२	० ७२
		२४२	१ २०	१ २०
		२४३	२ ५०	२ ५०
		२३७/३	० ५५	० ५५
	एकूण	..	१० १६	१० १६
३७५ मी.		२४४	० ७८	० ७८
		२४५	० ५०	० ५०

### अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर
		२६९	० ५०	० ५०
		२४७	० ५०	० ५०
		२७९	० ५०	० ५०
		२४६	१ १५	१ १५
		२४७	१ २६	१ २६
		३३१	० ४४	० ४४
		७४	२ ४०	२ ४०
		२४८	० ३६	० ३६
		२७६	० ८०	० ८०
		२५१	० २५	० २५
		२४९	१ १८	१ १८
		२५०	२ ४०	२ ४०
		२५१	१ ४५	१ ४५
	एकूण	..	१४ ४७	१४ ४७
५७५ मी.		३३०	१ १६	१ १६
		२५२/१	० ५५	० ५५
		२५२	० ६०	० ६०
		३२९	१ ००	१ ००
		४३४	१ १४	१ १४
		२५७	१ ०२	१ ०२
		२६१	० ३५	० ३५
		२५६	० ६४	० ६४
		२६६	० ४२	० ४२
		२४६	० ४२	० ४२
		४६१	० ४१	० ४१
		२५१/१	० ५२	० ५२
		२५१/२	० ५१	० ५१
		२५२/३	० ५१	० ५१
		२५९	० ५४	० ५४
		२६७/A	० ३५	० ३५
		४९१	० १६	० १६
		२६४	१ ७२	१ ७२
		२६५	० ६८	० ६८
		२६५	० ३५	० ३५
		२६८	० ६०	० ६०
		२६९	० ७२	० ७२
		२७०	० ९३	० ९३
		२७०	० ६५	० ६५
		२७०	१ ७०	१ ७०
		२७२	० ७२	० ७२
		२७२	१ ८०	१ ८०
	एकूण	..	२० १७	२० १७

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
१०८० मी.	२८१/१	० १७	० १७				३४२	१ १३	१ १३
	२८१/२	० १८	० १८				३४३/३	१ १३	१ १३
	२८१/३	० १७	० १७				३४२/१	० ५९	० ५९
	२८१/४	० १८	० १८				३४३/१	० ८३	० ८३
	२८९	० ६०	० ६०				३४३/२	० ८३	० ८३
	२८३	० ४८	० ४८				३४४	० ४०	० ४०
	३४५	० ४८	० ४८				३४७	१ ०७	१ ०७
	२८६	० १०	० १०				३६१	१ ००	१ ००
	२८८	० २७	० २७				२५१	० ०१	० ०१
	२८८	० ३६	० ३६				२२८	० ५०	० ५०
	३१०	० ८८	० ८८						
	४२८	० ६२	० ६२			एकूण	..	२५ २०	२५ २०
	३१६	० १९	० १९						
	३१७	० ३९	० ३९		मायनर	७५ मी.	३३६	१ १४	१ १४
							३५७	१ ६२	१ ६२
एकूण	..	५ ०७	५ ०७				४६९	० ७२	० ७२
							३३७	१ १४	१ १४
१३०० मी.	३१८	० २०	० २०				३३८	१ ०३	१ ०३
	३१९	० १२	० १२				३४८/१	० ४५	० ४५
	३२५	० ७२	० ७२				३४८/२	० ४४	० ४४
	३२१/१	० ५२	० ५२				३५०	० ९०	० ९०
	३२१/२	० ५२	० ५२				३५१	० ३५	० ३५
	३२१/३	० ४०	० ४०				३५२	० ६०	० ६०
	३२०/३	० ४०	० ४०अ				३५३	० ५५	० ५५
	३२७/३	० ४८	० ४८				३५४	० ६१	० ६१
	३२२/१	१ १०	१ १०				३५५	० ०८	० ०८
	३२२/२	० ४०	० ४०				३९२	० ८९	० ८९
	४७५	० ८०	० ८०				३५६	० ६८	० ६८
	२४७	० ४२	० ४२				३९१	० १५	० १५
	४८०	० ६६	० ६६				३५८/२	० ६९	० ६९
	३२५/१	१ ४०	१ ४०				३५९	० ४०	० ४०
	३२५/२	१ ४०	१ ४०				३६०	१ २०	१ २०
	३२४/१	० ४८	० ४८						
	३२४/२	० ४८	० ४८						
	३२६	० २५	० २५			एकूण	..	१३ ६४	१३ ६४
	३२७	० २०	० २०						
	३७२/२	० ६०	० ६०		३७५ मी.	३६७	० १५	० १५	
	३२७/३	० ४०	० ४०			३७०	० ६१	० ६१	
	३१५	० ०५	० ०५			३७१	० ५८	० ५८	
	३३३	० ५८	० ५८			३७२	० ६२	० ६२	
	३३४	१ ०४	१ ०४			३९५	१ ०५	१ ०५	
	३५५	० ५५	० ५५			३९६	१ १०	१ १०	
	३५४	१ ०७	१ ०७			३९८	० ५५	० ५५	

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		३९७	१ ४०	१ ४०	५७० मी.	४७७	० ३८	० ३८	
		४००	० ५०	० ५०		४७९	१ ७९	१ ७९	
		३९९	० ४०	० ४०		४६०	० २३	० २३	
		४०१/१	० ५५	० ५५		४८३	० ४६	० ४६	
		४०३	० ४८	० ४८		४८४	० ५६	० ५६	
		४०५	० ९२	० ९२		४८५	० ०३	० ०३	
		४०६	० ४८	० ४८		४८६	० ५४	० ५४	
		४०७	० ७२	० ७२		४२९/१	० ३५	० ३५	
		४०८	० ८०	० ८०		४८९/३	० ०५	० ०५	
		४०१/२	० ५५	० ५५		४९२	० ०६	० ०६	
		४०९	० ९४	० ९४		२६३	० ३२	० ३२	
	एकूण	..	१२ ४०	१२ ४०		३९५/२	१ ५५	१ ५५	
						३९५/३	१ ५५	१ ५५	
						३९५/४	१ ५५	१ ५५	
५२५ मी.	४११	० ६०	० ६०						
	४१३	० ४०	० ४०						
	४१०	० ५६	० ५६		एकूण	..	९ ४२	९ ४२	
	४१२	० ९८	० ९८						
	४३७	१ ००	१ ००		७५० मी.	२८७	० ०८	० ०८	
	४१८	१ २२	१ २२			३६९	१ ०९	१ ०९	
	४१९	१ ४०	१ ४०			३९३	० ३०	० ३०	
	४१९	१ २४	१ २४			३९४	० ४२	० ४२	
	४००	१ २२	१ २२			३१४	० ८८	० ८८	
	४५८	० ३२	० ३२			३२२/३	० ८०	० ८०	
	४३५	० ५४	० ५४			३५८/१	० ६९	० ६९	
	४३६	० ४२	० ४२			१८१	० २०	० २०	
	४३८	० ५३	० ५३			१८२	० ५०	० ५०	
	४५०	० ५१	० ५१			१८३	० ५६	० ५६	
	४५१	१ ००	१ ००			१८४	० १६	० १६	
	४५२	० ८५	० ८५			१८५	१ २२	१ २२	
	४५३	० ६४	० ६४			२२५	० ७१	० ७१	
	४५९	० २२	० २२			२२६	० ७४	० ७४	
	४६२	० ६४	० ६४			२२७	१ ०८	१ ०८	
	४६३	० ४२	० ४२			२२८	० १४	० १४	
	४६६	० ४४	० ४४			२२९	० २०	० २०	
	४२७	० ३३	० ३३			२३०/१	० ६२	० ६२	
	४६८	० २६	० २६			२३०/२	० ७७	० ७७	
	४६९	० ३८	० ३८			२३१	४ ८५	४ ८५	
	४७०	० ३८	० ३८			१८६/२	० ६०	० ६०	
	४७१	० ३९	० ३९						
	एकूण	..	१६ ८९	१६ ८९	एकूण	..	१६ ६१	१६ ६१	

**ओलीताखालील क्षेत्राचा चकनिहाय व मौजानिहाय गोषवारा**  
**प्रकल्पाचे नाव - अड्याळ मामा तलाव, ता. नागभीड, जिल्हा चंद्रपूर**

अ. क्र. (१)	कालवा (२)	चक (३)	एकूण क्षेत्र (४)	ओलीत क्षेत्र (५)	शेरा (६)
१	उजवा कालवा	उजवा १	हे. आर १० २३	हे. आर १० २३	शीर्ष
		उजवा २	१० १६	१० १६	शीर्ष
		उजवा ३	१४ ४७	१४ ४७	शीर्ष
		एकूण . .	३४ ८६	३४ ८६	शीर्ष
		उजवा ४	२० १७	२० १७	मध्य
		उजवा ५	५ ०७	५ ०७	मध्य
		एकूण . .	२५ २४	२५ २४	मध्य
		उजवा ६	२५ २०	२५ २०	पुच्छ
		एकूण . .	२५ २०	२५ २०	पुच्छ
२	मायनर	डावा १	१३ ६४	१३ ६४	शीर्ष
		डावा २	१२ ४०	१२ ४०	शीर्ष
		एकूण . .	२६ ०४	२६ ०४	शीर्ष
		डावा ३	१६ ८९	१६ ८९	मध्य
		डावा ४	९ ४२	९ ४२	मध्य
		एकूण . .	२६ ३१	२६ ३१	मध्य
		डावा ५	१६ ६१	१६ ६१	पुच्छ
		एकूण . .	१६ ६१	१६ ६१	पुच्छ

**शीर्ष, मध्य व अंत्य कॅटेगिरीनिहाय क्षेत्र**

१	शीर्ष क्षेत्र	६० ९० हे.
२	मध्य क्षेत्र	५१ ५५ हे.
३	अंत्य क्षेत्र	४१ ८१ हे.
	एकूण . .	१५४ २६ हे.

चंद्रपूर  
दिनांक १६ डिसेंबर, २०१६.

आर. आर. सोनोने,  
कार्यकारी अभियंता,  
चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५

SCHEDULE—Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT 2005.

**Notification—III**

No. 6618-Notification-3-CIDC-2016.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Users Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sec. 5, 6, 7 and Rule 3 of the Chandrapur. Hereby delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the office of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil office, Irrigation Section, Sub-Division and Division & at other prominent public places.

Therefore, I, R. R. Sonone, Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur also hereby declare that no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupiers of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Chandrapur Irrigation Project Circle, Chandrapur.

SCHEDULE

**Name of the Irrigation Project :-**Adyal (Tukum)  
Ex. Mal Tank, Tah. Nagbhir, Distt. Chandrapur

Name of Canal	R. D.	Gat No.	Area	C.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
Right	75 m.	198	0 25	0 25
Bank		200	1 72	1 72
Canal-1		233	0 62	0 62
		488	0 36	0 36
		214	0 35	0 35
		215	0 87	0 87
		216	1 01	1 01
		228	0 24	0 24
		219	0 20	0 20
		220	0 06	0 06
		241	3 45	3 45

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.
		222	0 36	0 36
		221	0 26	0 26
		238	0 73	0 73
		Total . .	10 48	10 48
225 m.		222	0 42	0 42
		238	0 16	0 16
		223	0 84	0 84
		235	0 70	0 70
		230	0 60	0 60
		260	0 68	0 68
		262	0 06	0 06
		274	0 47	0 47
		283	0 40	0 40
		237	0 72	0 72
		431	0 14	0 14
		239	0 72	0 72
		242	1 20	1 20
		243	2 50	2 50
		237/3	0 55	0 55
		Total . .	10 16	10 16
375 m.		244	0 78	0 78
		245	0 50	0 50
		269	0 50	0 50
		247	0 50	0 50
		279	0 50	0 50
		246	1 15	1 15
		247	1 26	1 26
		331	0 44	0 44
		74	2 40	2 40
		248	0 36	0 36
		276	0 80	0 80
		251	0 25	0 25
		249	1 18	1 18
		250	2 40	2 40
		251	1 45	1 45
		Total . .	14 47	14 47
575 m.		330	1 16	1 16
		252/1	0 55	0 55
		252	0 60	0 60
		329	1 00	1 00
		434	1 14	1 14

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		257	1 02	1 02			327/3	0 48	0 48
		261	0 35	0 35			322/1	1 10	1 10
		256	0 64	0 64			322/2	0 40	0 40
		266	0 42	0 42			475	0 80	0 80
		246	0 42	0 42			247	0 42	0 42
		461	0 41	0 41			480	0 66	0 66
		251/1	0 52	0 52			325/1	1 40	1 40
		251/2	0 51	0 51			325/2	1 40	1 40
		252/3	0 51	0 51			324/1	0 48	0 48
		259	0 54	0 54			324/2	0 48	0 48
		267/A	0 35	0 35			326	0 25	0 25
		491	0 16	0 16			327	0 20	0 20
		264	1 72	1 72			372/2	0 60	0 60
		265	0 68	0 68			327/3	0 40	0 40
		265	0 35	0 35			315	0 05	0 05
		268	0 60	0 60			332	2 47	2 47
		269	0 72	0 72			333	0 58	0 58
		270	0 93	0 93			334	1 04	1 04
		270	0 65	0 65			355	0 55	0 55
		270	1 70	1 70			354	1 07	1 07
		272	0 72	0 72			342	1 13	1 13
		272	1 80	1 80			343/3	1 13	1 13
							342/1	0 59	0 59
							343/1	0 83	0 83
		Total . .	20 17	20 17			343/2	0 83	0 83
							344	0 40	0 40
1080 m.		281/1	0 17	0 17			347	1 07	1 07
		281/1	0 18	0 18			361	1 00	1 00
		281/3	0 17	0 17			251	0 01	0 01
		281/4	0 18	0 18			228	0 50	0 50
		289	0 60	0 60					
		283	0 48	0 48			Total . .	25 20	25 20
		345	0 48	0 48					
		286	0 10	0 10					
		288	0 27	0 27		75 m.	336	1 14	1 14
		288	0 36	0 36			397	1 62	1 62
		310	0 88	0 88			469	0 72	0 72
		428	0 62	0 62			337	1 14	1 14
		316	0 19	0 19			338	1 03	1 03
		317	0 39	0 39			348/1	0 45	0 45
							348/2	0 44	0 44
							350	0 90	0 90
		Total . .	5 07	5 07			351	0 35	0 35
							352	0 60	0 60
1300 m.		318	0 20	0 20			353	0 55	0 55
		319	0 12	0 12			354	0 61	0 61
		325	0 72	0 72			355	0 0	

SCHEDULE— <i>Contd.</i>					SCHEDULE— <i>Contd.</i>				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			H. A.	H. A.				H. A.	H. A.
		359	0 40	0 40			470	0 38	0 38
		360	1 20	1 20			471	0 39	0 39
		Total . .	13 64	13 64			Total . .	16 89	16 89
	375 m.	367	0 15	0 15		570 m.	477	0 38	0 38
		370	0 61	0 61			479	1 79	1 79
		371	0 58	0 58			460	0 23	0 23
		372	0 62	0 62			483	0 46	0 46
		395	1 05	1 05			484	0 56	0 56
		396	1 10	1 10			485	0 03	0 03
		398	0 55	0 55			486	0 54	0 54
		397	1 40	1 40			429/1	0 35	0 35
		400	0 50	0 50			489/3	0 05	0 05
		399	0 40	0 40			492	0 06	0 06
		401/1	0 55	0 55			263	0 32	0 32
		403	0 48	0 48			395/2	1 55	1 55
		405	0 92	0 92			395/3	1 55	1 55
		406	0 48	0 48			395/4	1 55	1 55
		407	0 72	0 72			Total . .	9 42	9 42
		408	0 80	0 80					
		401/2	0 55	0 55					
		409	0 94	0 94					
		Total . .	12 40	12 40		750 m.	287	0 08	0 08
							369	1 09	1 09
Left	525 m.	411	0 60	0 60			393	0 30	0 30
Bank		413	0 40	0 40			394	0 42	0 42
Canal		410	0 56	0 56			314	0 88	0 88
		412	0 98	0 98			322/3	0 80	0 80
		437	1 00	1 00			358/1	0 69	0 69
		418	1 22	1 22			181	0 20	0 20
		419	1 40	1 40			182	0 50	0 50
		419	1 24	1 24			183	0 56	0 56
		400	1 22	1 22			184	0 16	0 16
		458	0 32	0 32			185	1 00	1 00
		435	0 54	0 54			225	0 71	0 71
		436	0 42	0 42			226	0 74	0 74
		438	0 53	0 53			227	0 75	0 75
		450	0 51	0 51			228	0 14	0 14
		451	1 00	1 00			229	0 20	0 20
		452	0 85	0 85			230/1	0 62	0 62
		453	0 64	0 64			230/2	0 77	0 77
		459	0 22	0 22			231	5 19	5 19
		462	0 64	0 64			186/2	0 56	0 56
		463	0 42	0 42			Total . .	16 36	16 36
		466	0 44	0 44					
		427	0 33	0 33					
		468	0 26	0 26					
		469							

## REACH AND VILLAGE WISE ABSTRACT

**Name of Tank** :- Adyal Ex. Mal Tank, Tah. Nagbhir, Distt. Chandrapur**Name of WUA** :- Water User Association Adyal

Sr. No. (1)	Canal (2)	Direct Out-let (3)	Village (4)	Area (5) H. A.	C. C. A. (6) H. A.	Remarks (7)
1	RBC	DOR 1	Adyal	10 23	10 23	Head
		DOR 2	Adyal	10 16	10 16	Head
		DOR 3	Adyal	14 47	14 47	Head
		Total	..	34 86	34 86	Head
		DOR 4	Adyal	20 17	20 17	Middle
		DOR 5	Adyal	5 07	5 07	Middle
		Total	..	25 24	25 24	Middle
		DOR 6	Adyal	25 20	25 20	Tail
		Total	..	25 20	25 20	Tail
		DOR 7	Adyal	13 64	13 64	Middle
2	Mayanar	DOR 8	Adyal	12 40	12 40	Middle
		Total	..	26 04	26 04	Middle
		DOR 9 Tail	Adyal	16 61	16 61	Tail
		Total	..	16 61	16 61	Tail
		Total Area of WUA	..	154 26	154 26	

## CATEGORY OF REACH

	H. A.
1 Head Reach	60 90
2 Middle Reach	51 55
3 Tail Reach	41 81
Total	.. 154 26

Chandrapur :  
Dated the 16<sup>th</sup> December, 2016.

R. R. SONONE,  
Executive Engineer,  
Chandrapur Irrigation Division,  
Chandrapur.

भाग १ (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. ६

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५.				हे. आर	हे. आर
अधिसूचना-३			१०४	१ ६८	१ ६८
क्रमांक ६६१८-अधिसूचना-३-चिशा-३-चं.पा.वि.चं.-२०१६.—			१७८	० ८३	० ८३
ज्याअर्थी, एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम ३ नुसार पाणी वापर संस्थेचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेऊन लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे ;			८	० ६५	० ६५
			१३	१ ०८	१ ०८
			१४	१ ०९	१ ०९
			एकूण . .	१२ १७	१२ १७
आणि ज्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर, याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्ययावत नकाशा आणि जमीन धारकांची किंवा ताबाधारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत, तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यास सुचित करीत आहे.	उजवा कु. नं. २	४०५	२७	० ७५	० ७५
			२८	० ८७	० ८७
			४३	२ ००	२ ००
			४०	२ १२	२ १२
			४७	१ २०	१ २०
			४४	० ५०	० ५०
			४५	२ १५	२ १५
			४६	३ १०	३ १०
			५	१ ५५	१ ५५
			७५	१ ४०	१ ४०
			८/२	० ८१	० ८१
			एकूण . .	१६ ४५	१६ ४५
त्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणीपुरवठा केला जाणार नाही. आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणीपुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहिल. प्रसिध्दीपत्राद्वारे किंवा त्याचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती हे प्रसिध्दपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसाचे आत आपल्या हरकती व उत्तर अधीक्षक अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, चंद्रपूर यांचेकडे दाखल करू शकतो.	उजवा कु. नं. ३	१८०	१६	० ८०	० ८०
			१७	० ५५	० ५५
			२३	० २०	० २०
			२६	१ ३०	१ ३०
			४१	० ३०	० ३०
			४२	२ ६०	२ ६०
			एकूण . .	५ ७५	५ ७५
प्रकल्पाचे नाव : जनकापूर मामा तलाव, ता. नागभीड, जि. चंद्रपूर.					
कालवा साखळी गट क्र. एकूण क्षेत्र ओलीत क्षेत्र					
(१) (२) (३) (४) (५)					
			हे. आर	हे. आर	
			जनकापूर		
उजवा ३० मी.	२	० २५	० २५		
कालवा	५	० ४५	० ४५		
	९	० ४०	० ४०		
	११	० ८४	० ८४		
	२९	२ ०७	२ ०७		
	३०	० ६०	० ६०		
	४८	२ २३	२ २३		
			८५	० ०८	० ०८
			८६	१ ०८	१ ०८
			८७	० ४०	० ४०
			८९	१ ०५	१ ०५
			९२	५ ००	५ ००
			९५	१ ५४	१ ५४
			९६	० ४०	० ४०
			९७	१ ६९	१ ६९
			९८	० ५२	० ५२
			९९	० ५३	० ५३

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		१००	१ ०५	१ ०५			१०२	० ५२	० ५२
			—	—			१०३	० ७०	० ७०
		एकूण . .	१३ ३४	१३ ३४			१०५	० ४७	० ४७
			—	—			१०६	१ ५७	१ ५७
टेल	८०	३	० ३०	० ३०			१०७	० ८६	० ८६
		१२	० ७७	० ७७			११३	० ८५	० ८५
		४/१	० २२	० २२			१०९	० ८५	० ८५
		१०/१	० ५६	० ५६			१११	१ ७९	१ ७९
		७	१ ४१	१ ४१			११८	० ८५	० ८५
		६८	० ७४	० ७४				—	—
		७१	१ १९	१ १९			एकूण . .	९ ७२	९ ७२
			—	—				—	—
		एकूण . .	५ १९	५ १९				—	—
			—	—		१२००	११४	० ८०	० ८०
							११५	० ६०	० ६०
	४८७	८०/२	१ ५१	१ ५१			११७	० ४०	० ४०
		८०/३	१ ३६	१ ३६			११८	० ४०	० ४०
		८०/४	१ ३७	१ ३७			११९	० २०	० २०
		८०/५	१ ३६	१ ३६			१२०	० ४०	० ४०
		८१/१	० ९९	० ९९			१२१/१	० ८०	० ८०
		८१/२	० ८१	० ८१			१२१/१	० ४०	० ४०
		८१/१	० ९८	० ९८			१२२	१ ६०	१ ६०
		८३/३	० ८३	० ८३			१४२	० ३६	० ३६
		८४	० ६९	० ६९			१४३	० ८०	० ८०
			—	—			३७	० ५०	० ५०
		एकूण . .	९ ९०	९ ९०			४८	२ ३७	२ १२
			—	—			३६	० ४५	० ४५
२६५		७२	० ३६	० ३६			३९	१ २३	१ २३
		७७	१ ०१	१ ०१			५०	० ३७	० ३७
		७३	० ४७	० ४७			३१	० ०७	० ०७
		७४	० ३४	० ३४			३२	२ ०६	२ ०६
		७६/१	० ५०	० ५०			३३	० ४८	० ४८
		७६/२	० ५०	० ५०			३४	० ०६	० ०६
		७९	१ ०५	१ ०५			३५	० ७१	० ७१
		८०/१	१ ५१	१ ५१			३८	० ३६	० ३६
			—	—			५१	० ६५	० ६५
		एकूण . .	५ ७४	५ ७४			५२	० ६३	० ६३
			—	—				—	—
९३५		४/२	० २३	० २३			एकूण . .	१६ ७०	१६ ४५
		१०/२	० ५५	० ५५				—	—
		१०१	० ४८	० ४८				—	—
			—	—				—	—
						पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .	९४ ७१		

**ओलीताखालील क्षेत्राचा चक निहाय व मौजा निहाय गोषवारा**

प्रकल्पाचे नाव - जनकापूर मामा तलाव, ता. नागभीड, जिल्हा चंद्रपूर

अ.क्र.	कालवा	चक	एकूण क्षेत्र	ओलीत क्षेत्र	शेरा
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	उजवा कालवा	उजवा १	हे. आर ११ ९२	हे. आर ११ ९२	शिर्ष
		उजवा २	५ ७५	५ ७५	शिर्ष
		एकूण . .	१७ ६७	१७ ६७	शिर्ष
		उजवा ३	१६ ४५	१६ ४५	मध्य
		एकूण . .	१६ ४५	१६ ४५	मध्य
		उजवा ४	१३ ३४	१३ ३४	मध्य
		एकूण . .	१३ ३४	१३ ३४	मध्य
		डावा १	५ १९	५ १९	शिर्ष
		डावा २	५ ७४	५ ७४	शिर्ष
		एकूण . .	१० ९३	१० ९३	शिर्ष
२	डावा कालवा	डावा ३	९ ९०	९ ९०	मध्य
		डावा ४	९ ७२	९ ७२	मध्य
		एकूण . .	१९ ६२	१९ ६२	मध्य
		डावा ५	१६ ७०	१६ ७०	पुच्छ
		एकूण . .	१६ ७०	१६ ७०	पुच्छ

**शिर्ष, मध्य व अंत कॅटेगिरीनिहाय क्षेत्र**

१	शीर्ष क्षेत्र	२८ ६० हे.
२	मध्य क्षेत्र	३६ ०७ हे.
३	अंत्य क्षेत्र	३० ०४ हे.
	एकूण . .	९४ ७१ हे.

चंद्रपूर :  
दिनांक १६ डिसेंबर, २०१६.

आर. आर. सोनोने,  
कार्यकारी अभियंता,  
चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७

## SCHEDULE—Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

MMISF ACT 2005.

HR. HR.

**Notification—III**

178 0 83 0 83

No. 6618-Notification-3-CIDC-2016.—

8 0 65 0 65

13 1 08 1 08

14 1 09 1 09

Total . . 12 17 12 17

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Users Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sec. 5, 6, 7 and Rule 3 of the Chandrapur. Hereby delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the office of concerned Gram Panchayat, Tahsil office, Irrigation Section, Sub-Division and Division & at other prominent public places.

Therefore, I, R. R. Sonone, Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupiers of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

405 M. 27 0 75 0 75

28 0 87 0 87

43 2 00 2 00

40 2 12 2 12

47 1 20 1 20

44 0 50 0 50

45 2 15 2 15

46 3 10 3 10

5 1 55 1 55

75 1 40 1 40

8/2 0 81 0 81

Total . . 16 45 16 45

Any person affected by this notification or part thereof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Chandrapur Irrigation Project Circle, Chandrapur.

180 M. 16 0 80 0 80

17 0 55 0 55

23 0 20 0 20

26 1 30 1 30

41 0 30 0 30

42 2 60 2 60

Total . . 5 75 5 75

## SCHEDULE

**Name of the Irrigation Project** :—Janakapur Ex. Mal Tank, Tah. Nagbhir, Distt. Chandrapur.

Name of WUA's : Water User Association  
Janakapur.

Name of Canal R. D. Gat No. Area C.C.A.

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

HR.

HR.

Janakapur

900 M. 85 0 08 0 08

86 1 08 1 08

87 0 40 0 40

81 1 05 1 05

92 5 00 5 00

95 1 54 1 54

96 0 40 0 40

97 1 69 1 69

98 0 52 0 52

99 0 53 0 53

100 1 05 1 05

Total . . 13 34 13 34

Right 30 M. 2 0 25 0 25

Bank 5 0 45 0 45

Canal-1 9 0 40 0 40

11 0 84 0 84

29 2 07 2 07

30 0 60 0 60

48 2 23 2 23

104 1 68 1 68

<i>SCHEDULE—Contd.</i>					<i>SCHEDULE—Contd.</i>				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			HR.	HR.				HR.	HR.
Lift Bank	80 M.	3	0 30	0 30			105	0 47	0 47
Canal-2		12	0 77	0 77			106	1 57	1 57
		4/1	0 22	0 22			107	0 86	0 86
		10/1	0 56	0 56			113	0 85	0 85
		7	1 41	1 41			109	0 85	0 85
		68	0 74	0 74			111	1 79	1 79
		71	1 19	1 19			118	0 85	0 85
		Total . .	5 19	5 19			Total :	9 72	9 72
	487 M.	80/2	1 51	1 51		1200 M.	114	0 80	0 80
		80/3	1 36	1 36			115	0 60	0 60
		80/4	1 37	1 37			117	0 40	0 40
		80/5	1 36	1 36			118	0 40	0 40
		81/1	0 99	0 99			119	0 20	0 20
		81/2	0 81	0 81			120	0 40	0 40
		81/1	0 98	0 98			121/1	0 80	0 80
		83/3	0 83	0 83			121/1	0 40	0 40
		84	0 69	0 69			122	1 60	1 60
		Total . .	9 90	9 90			142	0 36	0 36
							143	0 80	0 80
							37	0 50	0 50
	265 M.	72	0 36	0 36			48	2 37	2 37
		77	1 01	1 01			36	0 45	0 45
		73	0 47	0 47			39	1 23	1 23
		74	0 34	0 34			50	0 37	0 37
		76/1	0 50	0 50			31	0 07	0 07
		76/2	0 50	0 50			32	2 06	2 06
		79	1 05	1 05			33	0 48	0 48
		80/1	1 51	1 51			34	0 06	0 06
		Total :	5 74	5 74			35	0 71	0 71
							38	0 36	0 36
							51	0 40	0 40
	935 M.	4/2	0 23	0 23			52	0 63	0 63
		10/2	0 55	0 55					
		101	0 48	0 48			Total . .	16 45	16 45
		102	0 52	0 52					
		103	0 70	0 70					
						Total Area of W.U.A. . .			94 71

## RICH AND VILLAGE WISE ABSTRACT

Name of Tank :- Janakapur Ex. Mal Tank, Tah. Nagbhir, Distt. Chandrapur

Name of WUA :- Water User Association Janakapur

Sr.No. (1)	Canal (2)	Direct Out-let (3)	Village (4)	Area (5) H. A.	C. C. A. (6) H. A.	Remarks (7)
1	RBC	DOR 1	Janakapur	11 92	11 92	Head
		DOR 2	Janakapur	5 75	5 75	Head
		Total	..	17 67	17 67	Head
		DOR 3	Janakapur	16 45	16 45	Middle
		Total	..	16 45	16 45	Middle
		DOR 4	Janakapur	13 34	13 34	Tail
		Total	..	13 34	13 34	Tail
		DOR 1	Janakapur	5 19	5 19	Head
		DOR 2	Janakapur	5 74	5 74	Head
		Total	..	10 93	10 93	Head
2	LBC	DOR 3	Janakapur	9 90	9 90	Middle
		DOR 4	Janakapur	9 72	9 72	Middle
		Total	..	19 62	19 62	Middle
		DOR 5 Tail	Janakapur	16 70	16 70	Tail
		Total	..	16 70	16 70	Tail
		Total Area of WUA	..	94 71	94 71	

## CATEGORY OF RICH

	H. A.
1 Head Rich	28 60
2 Middle Rich	36 07
3 Tail Rich	30 04
Total	94 71

Chandrapur :  
Dated the 16<sup>th</sup> December, 2016.

R. R. SONONE,  
Executive Engineer,  
Chandrapur Irrigation Division,  
Chandrapur.



अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		१५९	० ४४	० ४४			४०	० ७९	० ७९
		१६०	० २८	० २८			६१	१ ६१	१ ६१
		१६५	० ८१	० ८१			६२/१	० ७१	० ७१
		१६६	० ६३	० ६३			६२/२	० ४०	० ४०
		१६७	० ७५	० ७५			१३	० २७	० २७
		१६८	० ८२	० ८२			१४	० २७	० २७
		१६९	० ९७	० ९७			१५	० ५४	० ५४
		१७०	० ८८	० ८८			१९	० ४२	० ४२
		१७१	० ७३	० ७३			२०	० ४२	० ४२
		१७२/१	० ५५	० ५५			२१	० १३	० १३
		१७२/२	० ५५	० ५५					
		१७२/३	० ५५	० ५५			एकूण . .	१२ ४४	१२ ४४
		१७२/४	० ५५	० ५५					
		१७२/५	० ४५	० ४५	कुलाबा	४५० मी.	८०	० ७७	० ७७
		१७६	० ९९	० ९९	क्र. २		८१	० ७९	० ७९
		१७७	० ७२	० ७२			८२	० १३	० १३
							८३	० १०	० १०
		एकूण . .	१७ ५४	१७ ५४			८४	० २७	० २७
							९४	१ १४	१ १४
डावा	२७० मी.	२००	० ५१	० ५१			९५	० ७०	० ७०
कालवा		२०१	१ ५१	१ ५१			७७	० ५५	० ५५
		२०२	० ६८	० ६८			७८	० ५८	० ५८
		२११	२ २१	२ २१			७९	० ७८	० ७८
		२०३	० ९१	० ९१			८५	० ५४	० ५४
		२०४	२ ०२	२ ०२			८६	० ७४	० ७४
		२०९/१	० ४४	० ४४			९३	० ७५	० ७५
		२०९/२	० ६०	० ६०			६०	२ ६२	२ ६२
		२०९/३	० ४४	० ४४			६३	१ ०९	१ ०९
		२१०/१	१ ८१	१ ८१			६४/१	० ६८	० ६८
		२१०/२	० ४०	० ४०			६४/२	० ६८	० ६८
		२३६	० १२	० १२			७३	० ६५	० ६५
		१९९	० १२	० १२			७४	० ६७	० ६७
							७५	० ६७	० ६७
		एकूण . .	११ ७७	११ ७७			७६	० ६७	० ६७
							८७	१ ०१	१ ०१
कुलाबा	१५०	१०	१ ८०	१ ८०			८८	० ८०	० ८०
क्र. १		१२	० ४१	० ४१			८९	० ८१	० ८१
		२२	१ ०३	१ ०३			९०	० ६०	० ६०
		२३/१	० ६९	० ६९			९१	० ६०	० ६०
		२३/२	० २४	० २४					
		३७	१ ०९	१ ०९			एकूण . .	१९ ३९	१९ ३९
		३८	० ८८	० ८८	कुलाबा	७०० मी.	१५०/१	० ७७	० ७७
		३९	० ७४	० ७४	क्र. ३		१५०/२	० ७७	० ७७

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		१५१	० ९८	० ९८		७५० मी.	४०१/१	० ४१	० ४१
		१५२/१	१ १७	१ १७			१०१/२	० ५९	० ५९
		१५२/२	१ १७	१ १७			४०४	० ७५	० ७५
		१५२/३	१ १८	१ १८			४०५	० ६५	० ६५
		६१४	० ६०	० ६०			३८९/१	१ २४	१ २४
							३८९/२	० ६०	० ६०
		एकूण . .	६ ६४	६ ६४			३८९/३	१ २४	१ २४
							४०२/१	० ४४	० ४४
टेल	४५० मी.	९२/१	१ ०५	१ ०५			४०२/२	० ४२	० ४२
		९२/२	१ ०५	१ ०५			४०३/१	० ४७	० ४७
		९८	१ १२	१ १२			४०३/२	० ४०	० ४०
		९९	१ ३४	१ ३४					
		१००	० २६	० २६			एकूण . .	७ २१	७ २१
		१०१/१	१ ४८	१ ४८					
		१०१/२	० १२	० १२		५५० मी.	४२९/१	१ ५९	१ ५९
		१०३	० ८४	० ८४			४३३	१ २४	१ २४
		६०८/१	० ४५	० ४५			४३४	० ६२	० ६२
		६०८/२	० ४०	० ४०			४३५/१	१ २४	१ २४
		९६	१ ८४	१ ८४			४३५/२	० ४०	० ४०
		१०२	१ ३५	१ ३५			४३६	० २९	० २९
		१०५	० ९८	० ९८			४३७	१ १०	१ १०
		१०६	१ ५८	१ ५८			४३८	० ५१	० ५१
		१०७	१ ३२	१ ३२			४३९	० ७८	० ७८
		१०८	० ५३	० ५३			४५५	० ७९	० ७९
		१०९	० ६०	० ६०			४५६	० ७५	० ७५
		११०	० ५१	० ५१			४५७	० २०	० २०
		१११	० ५२	० ५२					
		११२	० ८९	० ८९			एकूण . .	९ ५१	९ ५१
		११३	० ३३	० ३३					
		११४	० २६	० २६		९०० मी.	३९०	१ ११	१ ११
		११५	० ३६	० ३६			३९१	० ८९	० ८९
		११६	० ४०	० ४०			३९३	० ६८	० ६८
		११७	० २१	० २१			३९४	० ३३	० ३३
							३९५	० ३५	० ३५
		एकूण . .	१९ ७९	१९ ७९			३९६	० ८५	० ८५
							३९७	० ८१	० ८१
							३९८	० ६६	० ६६
							एकूण . .	५ ६८	५ ६८
डावी बाजू	३५० मी.	१	० ०५	० ०५					
		५	० ३२	० ३२					
		४५८	१ २६	१ २६					
		४५९	० ७२	० ७२					
		४६५	२ १८	२ १८		२०२५ मी.	३१४	० ९९	० ९९
		४६६	० ६६	० ६६			३२५	० ७९	० ७९
							३२६	० ४०	० ४०
		एकूण . .	५ १९	५ १९			३२७	० ४५	० ४५

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		३२८	१ ३८	१ ३८			४६२	० ९०	० ९०
		३३०	१ ३५	१ ३५			४६३/१	२ ११	२ ११
							४६३/२	१ ००	१ ००
		एकूण . .	५ ३६	५ ३६			४६४/१	० ६०	० ६०
							४६४/२	० ४०	० ४०
१५७५ मी.	३८२	१ २४	१ २४			एकूण . .	१० ४३	१० ४३	
	३८३	० ३४	० ३४						
	३८४	० ४६	० ४६						
	३८५	० ४५	० ४५		४५० मी.	४४७	० ७०	० ७०	
	३८६	० ५५	० ५५			४४८	० ६८	० ६८	
	३८७	० ४०	० ४०			४४९	० ४२	० ४२	
	३८८	० ६२	० ६२			४५०	० ५४	० ५४	
	३९२	१ २८	१ २८			४५१	० ५९	० ५९	
						४५२	० २९	० २९	
	एकूण . .	५ ३४	५ ३४			४५३	० २३	० २३	
						४५४	० २९	० २९	
२३०० मी.	३०२	० ४५	० ४५			४४०	० ७२	० ७२	
	३०३	० ४७	० ४७			४४१	० ५३	० ५३	
	३०७	० ६१	० ६१			४४२	० २५	० २५	
	३०८	१ ००	१ ००			४४३	० २५	० २५	
	३१२	० ४३	० ४३			४४४	० ४६	० ४६	
	३१३	० ५९	० ५९			४४५/१	० ८६	० ८६	
	६१२	० ४७	० ४७			४४५/२	० ८६	० ८६	
						४४६/१/१	१ २६	१ २६	
	एकूण . .	४ ०२	४ ०२			४४६/१/२	१ २६	१ २६	
						४४६/२	२ ५०	२ ५०	
६७० मी.	२८६/१	० ४७	० ४७			एकूण . .	१२ ६९	१२ ६९	
	२८६/२	० ९०	० ९०						
	२८७	१ ५३	१ ५३						
	२८९	० ५३	० ५३		७०० मी.	३१६	० ४१	० ४१	
	२९०	० ५२	० ५२			३१७	० ५५	० ५५	
	२९४	० ५९	० ५९			३१९	० ८१	० ८१	
	२९५	० ५७	० ५७			३२०	१ ७४	१ ७४	
	३०१	० २०	० २०			३२१	० ६२	० ६२	
	२८४	० ४०	० ४०			३२४	० ७९	० ७९	
	२८५	३ ०८	३ ०८			३०५	० ६६	० ६६	
						३०६	० ८६	० ८६	
	एकूण . .	८ ७९	८ ७९			३०९	० ८१	० ८१	
						३१०	० ९३	० ९३	
१५० मी.	४	० ५९	० ५९			३११	० ८५	० ८५	
	६	० ५६	० ५६			३१५	१ ६५	१ ६५	
	७	० ६५	० ६५			२९१/२	० ४०	० ४०	
	८	१ १४	१ १४			२९१/१	० ३४	० ३४	
	९	० ८५	० ८५			२९२	० ९१	० ९१	
	४६०	० ९५	० ९५			२९३	० २१	० २१	
	४६१	० ६८	० ६८			२९६	१ २८	१ २८	

अनुसूची—चालू					अनुसूची—चालू				
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
			हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
		२९७	० १७	० १७			२७७	१ ७७	१ ७७
		२९८	० १४	० १४			२७८	२ ५१	२ ५१
		२९९	० ४९	० ४९			२८०	१ ०४	१ ०४
		३००	० ३०	० ३०			२८१	० ८३	० ८३
		३०४	० ९७	० ९७			२८२	० ७२	० ७२
		६१३/१	० ४९	० ४९			२८३/अ	२ ५०	२ ५०
		६१३/२	० ५४	० ५४			२८३/बी	१ २५	१ २५
							२८३/सी	१ २५	१ २५
							२८३/डी	४ ०८	४ ०८
							२८८	० ४८	० ४८
		एकूण . .	१६ ९२	१६ ९२			एकूण . .	२१ ३१	२१ ३१
११०० मी.	२७३	० २०	० २०						
	२७४	४ ३५	४ ३५						
	२७५	० १४	० १४						
	२७६	० १९	० १९						
							पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .	२१६ ६३	

**ओलीताखालील क्षेत्राचा चकनिहाय व मौजानिहाय गोषवारा**

प्रकल्पाचे नाव - मिंडाळा, मामा तलाव, ता. नागभीड, जिल्हा चंद्रपूर

अ.क्र. (१)	कालवा (२)	चक (३)	एकूण क्षेत्र (४)	ओलीत क्षेत्र (५)	शेरा (६)
			हे. आर	हे. आर	
१	उजवा कालवा १	उजवा १	७ ५७	७ ५७	शिर्ष
		उजवा २	२ ०८	२ ०८	शिर्ष
		एकूण . .	९ ६५	९ ६५	शिर्ष
		उजवा ३	६ ९६	६ ९६	मध्य
		उजवा ४	१७ ५४	१७ ५४	मध्य
		एकूण . .	२४ ५०	२४ ५०	मध्य
		टेल	११ ७७	११ ७७	पुच्छ
		एकूण . .	११ ७७	११ ७७	पुच्छ
२	उजवा कालवा २	उजवा १	१२ ४४	१२ ४४	शिर्ष
		एकूण . .	१२ ४४	१२ ४४	शिर्ष
		उजवा २	१९ ३९	१९ ३९	मध्य
		उजवा ३	६ ६४	६ ६४	मध्य
		एकूण . .	२६ ०३	२६ ०३	
		उजवा ४	१९ ७९	१९ ७९	पुच्छ
		एकूण . .	१९ ७९	१९ ७९	पुच्छ

तक्ता—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			हे. आर	हे. आर	
३	डावा कालवा १	डावा १	१० ४३	१० ४३	शीर्ष
		डावा २	१२ ६९	१२ ६९	शीर्ष
		एकूण . .	२३ १२	२३ १२	शीर्ष
		डावा ३	१६ ९२	१६ ९२	मध्य
		एकूण . .	१६ ९२	१६ ९२	मध्य
		डावा ४	२१ ३१	२१ ३१	पुच्छ
		एकूण . .	२१ ३१	२१ ३१	पुच्छ
४	डावा कालवा २	डावा १	५ १९	५ १९	शीर्ष
		डावा २	९ ५१	९ ५१	शीर्ष
		डावा ३	७ २१	७ २१	शीर्ष
		डावा ४	५ ६८	५ ६८	शीर्ष
		एकूण . .	२७ ५९	२७ ५९	शीर्ष
		डावा ५	५ ३४	५ ३४	मध्य
		डावा ६	५ ३६	५ ३६	मध्य
		डावा ७	४ ०२	४ ०२	मध्य
		एकूण . .	१४ ७२	१४ ७२	मध्य
		डावा ८	८ ७९	८ ७९	पुच्छ
		एकूण . .	८ ७९	८ ७९	पुच्छ

## शीर्ष, मध्य व अंत्य कॅटेगिरीनिहाय क्षेत्र

		हे. आर
१	शीर्ष क्षेत्र	७२ ८
२	मध्य क्षेत्र	८२ १७
३	अंत्य क्षेत्र	६१ ६६
	एकूण . .	२१६ ६३

चंद्रपूर :  
दिनांक १६ डिसेंबर, २०१६.

आर. आर. सोनोने,  
कार्यकारी अभियंता,  
चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९

BY EXECUTIVE ENGINEER

M. M. S. I. F. Act 2005

**Notification—III**

No. 6618-Notification-3-CIDC-2016.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Secs. 5, 6, 7 and Rule 3 of the Chandrapur. Hereby delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the office of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil office, Irrigation Section, Sub-Division and Division & at other prominent public places.

Therefore, I, R. R. Sonone, Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur also hereby declare that on water should be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupiers of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by the notification or part thereof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Chandrapur Irrigation Project Circle, Chandrapur.

**SCHEDULE**

**Name of the Irrigation Project :-** Mindala Ex. Mal Tank, Tah. Nagbhir, Distt. Chandrapur.

Name of WUA - Water User Association - Mindala

Name of Canal	R. D.	Gat No.	Area	C.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			HR.	HR.

Mindala

Right Bank Canal-1	250 M.	24/1	0 44	0 44
		24/2	0 41	0 41
		35	0 17	0 17
		36	0 48	0 48
		41	0 12	0 12
		42	0 17	0 17
		25	0 30	0 30
		26	0 24	0 24
		27	0 22	0 22

**SCHEDULE—Contd.**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			HR.	HR.
		34	2 29	2 29
		44	0 55	0 55
		57	0 42	0 42
		58	0 42	0 42
		67/1	0 52	0 52
		67/2	0 52	0 52
		68	0 05	0 05
		55	0 25	0 25
		Total . .	7 57	7 57
350 M.		43	0 40	0 40
		59	0 36	0 36
		65	0 50	0 50
		66/1	0 41	0 41
		66/2	0 41	0 41
		Total . .	2 08	2 08
800 M.		56	0 18	0 18
		69/1	0 58	0 58
		69/2	0 48	0 48
		70	0 91	0 91
		71	0 70	0 70
		72	0 05	0 05
		149/1	0 73	0 73
		149/2	0 86	0 86
		149/3	0 82	0 82
		149/4	0 84	0 84
		149/5	0 41	0 41
		149/6	0 40	0 40
		Total . .	6 96	6 96
900 M.		153	0 71	0 71
		154	0 45	0 45
		155	0 54	0 54
		156/1	0 37	0 37
		156/2	0 32	0 32
		161	0 75	0 75
		162	1 68	1 68
		163	0 44	0 44
		164	0 60	0 60

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			HR.	HR.				HR.	HR.
		157	0 51	0 51			39	0 74	0 74
		158	0 50	0 50			40	0 79	0 79
		159	0 44	0 44			61	1 61	1 61
		160	0 28	0 28			62/A	0 71	0 71
		165	0 81	0 81			62/B	0 40	0 40
		166	0 63	0 63			13	0 27	0 27
		167	0 75	0 75			14	0 27	0 27
		168	0 82	0 82			15	0 54	0 54
		169	0 97	0 97			19	0 42	0 42
		170	0 88	0 88			20	0 42	0 42
		171	0 73	0 73			21	0 13	0 13
		172/1	0 55	0 55					
		172/2	0 55	0 55					
		172/3	0 55	0 55			Total . .	12 44	12 44
		172/4	0 55	0 55					
		172/5	0 45	0 45	450 M.	80	0 77	0 77	
		176	0 99	0 99		81	0 79	0 79	
		177	0 72	0 72		82	0 13	0 13	
						83	0 10	0 10	
		Total . .	17 54	17 54		84	0 27	0 27	
						94	1 14	1 14	
270 M.	200	0 51	0 51			95	0 70	0 70	
	201	1 51	1 51			77	0 55	0 55	
	202	0 68	0 68			78	0 58	0 58	
	211	2 21	2 21			79	0 78	0 78	
	203	0 91	0 91			85	0 54	0 54	
	204	2 02	2 02			86	0 74	0 74	
	209/A	0 44	0 44			93	0 75	0 75	
	209/B	0 60	0 60			60	2 62	2 62	
	209/C	0 44	0 44			63	1 09	1 09	
	210/1	1 81	1 81			64/1	0 68	0 68	
	210/2	0 40	0 40			64/2	0 68	0 68	
	236	0 12	0 12			73	0 65	0 65	
	199	0 12	0 12			74	0 67	0 67	
						75	0 67	0 67	
	Total . .	11 77	11 77			76	0 67	0 67	
						87	1 01	1 01	
150 M.	10	1 80	1 80			88	0 80	0 80	
	12	0 41	0 41			89	0 81	0 81	
	22	1 03	1 03			90	0 60	0 60	
	23/1	0 69	0 69			91	0 60	0 60	
	23/2	0 24	0 24						
	37	1 09	1 09			Total . .	19 39	19 39	
	38	0 88	0 88						

SCHEDULE— <i>Contd.</i>					SCHEDULE— <i>Contd.</i>				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			HR.	HR.				HR.	HR.
		Mindala				750 M.	401/1	0 41	0 41
Left Bank	700 M.	150/1	0 77	0 77			101/2	0 59	0 59
Canal		150/2	0 77	0 77			404	0 75	0 75
		151	0 98	0 98			405	0 65	0 65
		152/1	1 17	1 17			389/1	1 24	1 24
		152/2	1 17	1 17			389/2	0 60	0 60
		152/3	1 18	1 18			389/3	1 24	1 24
		614	0 60	0 60			402/1	0 44	0 44
		Total . .	6 64	6 64			402/2	0 42	0 42
	450 M.	92/1	1 05	1 05			403/1	0 47	0 47
		92/2	1 05	1 05			403/2	0 40	0 40
		98	1 12	1 12			Total . .	7 21	7 21
		99	1 34	1 34					
		100	0 26	0 26		550 M.	429/1	1 59	1 59
		101/1	1 48	1 48			433	1 24	1 24
		101/2	0 12	0 12			434	0 62	0 62
		103	0 84	0 84			435/1	1 24	1 24
		608/1	0 45	0 45			435/2	0 40	0 40
		608/2	0 40	0 40			436	0 29	0 29
		96	1 84	1 84			437	1 10	1 10
		102	1 35	1 35			438	0 51	0 51
		105	0 98	0 98			439	0 78	0 78
		106	1 58	1 58			455	0 79	0 79
		107	1 32	1 32			456	0 75	0 75
		108	0 53	0 53			457	0 20	0 20
		109	0 60	0 60			Total . .	9 51	9 51
		110	0 51	0 51					
		111	0 52	0 52		900 M.	390	1 11	1 11
		112	0 89	0 89			391	0 89	0 89
		113	0 33	0 33			393	0 68	0 68
		114	0 26	0 26			394	0 33	0 33
		115	0 36	0 36			395	0 35	0 35
		116	0 40	0 40			396	0 85	0 85
		117	0 21	0 21			397	0 81	0 81
		Total . .	19 79	19 79			398	0 66	0 66
	350 M.	1	0 05	0 05			Total . .	5 68	5 68
		5	0 32	0 32					
		458	1 26	1 26		2025 M.	314	0 99	0 99
		459	0 72	0 72			325	0 79	0 79
		465	2 18	2 18			326	0 40	0 40
		466	0 66	0 66			327	0 45	0 45
		Total . .	5 19	5 19					

SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			HR.	HR.
		328	1 38	1 38
		330	1 35	1 35
		Total . .	5 36	5 36
1575 M.	382	1 24	1 24	
	383	0 34	0 34	
	384	0 46	0 46	
	385	0 45	0 45	
	386	0 55	0 55	
	387	0 40	0 40	
	388	0 62	0 62	
	392	1 28	1 28	
	Total . .	5 34	5 34	
2300 M.	302	0 45	0 45	
	303	0 47	0 47	
	307	0 61	0 61	
	308	1 00	1 00	
	312	0 43	0 43	
	313	0 59	0 59	
	612	0 47	0 47	
	Total . .	4 02	4 02	
670 M.	286/1	0 47	0 47	
	286/2	0 90	0 90	
	287	1 53	1 53	
	289	0 53	0 53	
	290	0 52	0 52	
	294	0 59	0 59	
	295	0 57	0 57	
	301	0 20	0 20	
	284	0 40	0 40	
	285	3 08	3 08	
	Total . .	8 79	8 79	
150 M.	4	0 59	0 59	
	6	0 56	0 56	
	7	0 65	0 65	
	8	1 14	1 14	
	9	0 85	0 85	
	460	0 95	0 95	

SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			HR.	HR.
		461	0 68	0 68
		464/1	0 90	0 90
		463/1	2 11	2 11
		463/2	1 00	1 00
		464/1	0 60	0 60
		464/2	0 40	0 40
		Total . .	10 43	10 43
450 M.	447	0 70	0 70	
	448	0 68	0 68	
	449	0 42	0 42	
	450	0 54	0 54	
	451	0 59	0 59	
	452	0 29	0 29	
	453	0 23	0 23	
	454	0 29	0 29	
	440	0 72	0 72	
	441	0 53	0 53	
	442	0 25	0 25	
	443	0 25	0 25	
	444	0 46	0 46	
	445/1	0 86	0 86	
	445/2	0 86	0 86	
	446/A	1 26	1 26	
	446/B	1 26	1 26	
	446/C	2 50	2 50	
	Total . .	12 69	12 69	
700 M.	316	0 41	0 41	
	317	0 55	0 55	
	319	0 81	0 81	
	320	1 74	1 74	
	321	0 62	0 62	
	324	0 79	0 79	
	305	0 66	0 66	
	306	0 86	0 86	
	309	0 81	0 81	
	310	0 93	0 93	
	311	0 85	0 85	
	315	1 65	1 65	
	291/2	0 40	0 40	
	291/1	0 34	0 34	



## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5) H. A.	(6) H. A.	(7)
		DOR 9	Mindala	19 79	19 79	Tail
			Total . .	19 79	19 79	Tail
3	LBC	DOR 1	Mindala	10 43	10 43	Head
		DOR 2	Mindala	12 69	12 69	Head
			Total . .	23 12	23 12	Head
		DOR 3	Mindala	16 92	16 92	Middle
			Total . .	16 92	16 92	Middle
		DOR 4	Mindala	21 31	21 31	Tail
			Total . .	21 31	21 31	Tail
4	LBC	DOR 5	Mindala	5 19	5 19	Head
		DOR 6	Mindala	9 51	9 51	Head
		DOR 7	Mindala	7 21	7 21	Head
		DOR 8	Mindala	5 68	5 68	Head
			Total . .	27 59	27 59	Head
		DOR 9	Mindala	5 34	5 34	Middle
		DOR 10	Mindala	5 36	5 36	Middle
		DOR 11	Mindala	4 02	4 02	Middle
			Total . .	14 72	14 72	Middle
		DOR 12	Mindala	8 79	8 79	Tail
			Total . .	8 79	8 79	Tail
		Total Area of WUA . .		216 63	216 63	

## CATEGORY OF REACH

		H.A.
1	Head Reach	72 80
2	Middle Reach	82 17
3	Tail Reach	61 66
	Total . .	216 63

R. R. SONONE,  
Executive Engineer,  
Chandrapur Irrigation Division,  
Chandrapur.

Chandrapur :  
Dated the 16<sup>th</sup> December, 2016.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. १०.

અનુસૂચી-ચાલૂ

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५.—

अधिसूचना ३

क्रमांक ६६१८-अधिसूचना-३-चिशा-३चं.पा.वि.चं.२०१६.

ज्याअर्थी, एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७, आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थेचे जलशास्त्रिय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेवून लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे. ज्याअर्थी मी आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो, आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्ययावत नकाशा आणि जमिन धारकांची किंवा ताबाधारकांची यादी संबंधीत ग्रामपंचायत तहसिल सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यात सुचित करित आहो.

त्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पध्दतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन याअंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पध्दत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहील. प्रसिध्दीपत्राद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधीत झालेली व्यक्ती हे प्रसिध्दीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसाचे आत आपल्या हरकती व उत्तर अधीक्षक अभियंता चंद्रपूर पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, चंद्रपूर यांचेकडे दाखल करू शकते.

## अनुसूची

**प्रकल्पाचे नांव -**मांगरुळ माजी मालगुजारी तलाव

ता. नागभीड, जि. चंद्रपूर

पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता : पाणीवापर संस्था, मांगरूळ

ता. नागभीड, जि. चंद्रपूर

कालवा	चक्र	साखळी	गट क्र.	एकूण क्षेत्र	ओलीत क्षेत्र
		क्रमांक			

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर

मांगरूळ

उजवा	सरळ	२४० मी.	९१/२	० ०४	० ०४
कालवा	कुलाबा		१४३/२	० ९५	० ९५
	डावा १		१४३/३	१ ०६	१ ०६
			१४३/४	० ५९	० ५९
			१४२	० ३०	० ३०
			१४०	० २८	० २८
			१४१	० २६	० २६
			९१/१	० ६४	० ६४
			८९/१	१ ४५	१ ४५
			८९/२	० ४६	० ४६

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर
			१४३/१	० ९८	० ९८
			९०	१ ५०	१ ५०
			एकूण . .	८ ८७	८ ८७
सरळ	३९० मी.	९३		० ९९	० ९९
कुलाबा		९४		३ ९८	३ ९८
डावा २		१०८		१ ३८	१ ३८
		१०९/२		० ४२	० ४२
		१०९/३		० ४०	० ४०
		१०५		० ९२	१ १०
		९२		० १८	
		१४४		० ५२	० ४०
		१४६		० ७४	० ७४
		१४७		० ५८	० ५८
		११०		२ ९६	२ ५६
		१०९/१		० ४२	० ४२
		१०७		० ७६	० ७६
		एकूण . .		१४ २५	१३ ७३
टेल	६०० मी.	९९/१		० ४१	० ४१
		९९/२		० ८१	० २३
		९९/३		० ४१	० ४१
		९९/४		० ४१	० ४१
		९९/५		० ५२	० ५२
		१०१		१ ६६	१ ६६
		१४८/१		० ५२	० ५२
		१४८/२		० ४०	० ४०
		१४९		१ ०६	१ ०६
		१००		० ५०	० ५०
		२४५/१		० ४३	१ ००
		२४७		० ४५	
		३११		० १२	
		२४५/२		० ७२	० ७२
		९६		० ६१	० ६१
		२४५/४		० ४०	० ४०
		१५६		० ३४	० ३४
		२४५/३		१ १३	१ १३
		१५९		१ १२	१ १२
		एकूण . .		१२ ०२	११ ४४
उजवा कालवा ओलीत क्षेत्र . .				०० ००	३३ ९४

अनुसूची—चालू						अनुसूची—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर
डावा	सरळ	४० मी.	८०	० ७५	० ७५				१६७	२ १४	२ १४
कालवा	कुलाबा	उजवा १	७८/१	० ७३	१ ८२				२४०	१ ७२	१ ७२
			७८/२	० ७३			१७६/१	२ ५६	२ ५६		
			७८/३	० ३६			१७६/३	० ४०	० ४०		
			७८/४	० १८		० १८	१७६/४	० ४४	० ४४		
			एकूण	२ ७५	२ ७५				१७०/१	० ६९	० ३४
									१७०/३	० ४८	० २५
									१६९	० ९१	
सरळ	६५० मी.	६४	० ५७	० ३५					१७०/२	० ६९	० ३४
कुलाबा		६३	१ १२	० ४४					१३९	१ ४४	१ १३
डावा २			४८	० ७०	० १६				२३६/२	१ २४	१ २४
			१०३	१ १४	१ १४			२३६/३/१	० ८०	० ८०	
			१११	० ८०	० ८०			२३६/३/२	० ४१	० ४१	
			११५	० ७०	० ४४			१६१	१ २४	१ २८	
			११३	१ २२	१ २२			१६६	१ १५	१ १५	
			६६	० ६७	० २३			२३७	० ७८	१ ८०	
			६५	० ३६	० २१			२३८	१ ०२		
			११२	१ २२	१ २२			२५१	० ३०	० ६२	
								२५२/१	० ४८		
						एकूण	८ ५०	६ २१			२५२/२
								२५०	० २९	० २९	
सरळ	१०२० मी.	१३४	१ ७६	१ ४८				२४९/१	० ७८	० ७८	
कुलाबा		१२९/१	१ ०१	१ ०१				२४९/२	० ३९	० ३९	
उजवा ३			१७२/१	० ४०	० ११			२४९/३	० ३९	० ३९	
			१७२/२	० ४०	० १०			१४५/१	० ८३	० ८३	
			१७२/३	० ४१	० ११			१६२	० २४	० ९०	
			१७२/४	० ४१	० ११			१६४	० ६६		
			१६८	० १४	० १४			१४५/२	१ ३३	१ ३३	
								२७१	१ २२	१ ०६	
			एकूण	४ ५३	३ ०६			२७०/१	० ७२	० ७२	
								२७०/२	० ३९	० ७८	
								२७०/३	० ३९		
सरळ	१३६० मी.	१६५	१ ६१	३ ६७				२५३	० ५५	० ४२	
कुलाबा		१७६/२	० ८२				२३०/३	० ४०	० ४०		
उजवा ४			२३६/१		१ २४			२३०/२/३	० ४१	० ४१	
			२३०/२/१		० ४१	० ९४					
			२३०/१		० ५३						
			२३०/२/२	० ८१	० ८१			एकूण	३३ ८६	३१ ३०	

अनुसूची—चालू						अनुसूची—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर
सरळ	१६३० मी.	१९१	० ९५	० ९५	० ९५	टेल	१९०० मी.	२०९	० ३६	० ८८	
कुलाबा		२२८/२	० ४०					२११	० ५२		
उजवा ५		२२८/३	० ४०					२९२	२ ७९	२ ७९	
		२२९/३	० ३७		२ ०२			२८१	२ ३५	२ ३५	
		२३४	० ८५					२७३	० १८	० ४४	
		२२८/४	० ७६	० ७६				२८०	० २६		
		२२८/५	० ७६	० ७६				२७९	१ ३०	१ ३०	
		२२८/६	० ४०	० ४०				३०२/१	० ६८	० ६८	
		२३१/१/१	० ६७	० ६७				३०२/२	० ६८	० ६८	
		२३१/२	० ४०		० ८१			३००	० ८८	० ८८	
		२३१/१/२	० ४१					३०१	० ८०	० ८०	
		२३२	० ५८	० ५८				२९३	३ ००	३ ००	
		२३३/१	० ४८	० ४८				२९८	० ६४	० ६४	
		२३३/२	१ ६२	१ ६२				२१३/१	० ५८	० ५८	
		२५८/१	० ५४	० ५४				२१३/३	० ४०	० ४०	
		२५८/२	० ४०	० ४०				२१३/२	० ८१	० ८१	
		२२८/१	१ ०२		२ ६०			१९५	० ५१	० ५१	
		२२९/१	१ ५८					१८७	० ७८	० ७१	
		२२९/२	० ९८	० ९८				१९४	० ८८	० ८८	
		२२७	० ८२	० ६१				२०८	० ४६	० ९८	
		१९२	१ १३	१ १३				२१२	० ५२		
		१९०/१	१ ५२	० ६६				२२३	१ ९६	० ७४	
		१९०/२/१	० ८०	० ८०				२१५/१	० ६१	० ६१	
		१९०/२/२	१ २०	० ४०				२१५/२	१ २३	१ २३	
		१९३/२	० ८१	० ८१				२१६	० ५२	० ४०	
		२२९/३/४	१ ००	१ ००				२१७	० ५२	० ४०	
		१९३/१	० ८४	० ८४							
								एकूण	२४ २२	२२ ६९	
		एकूण	..	२१ ६९	१९ ८२			पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	..	११९ ७७	

## ओलीताखालील क्षेत्राचा चक्र निहाय व मौजा निहाय गोषवारा

तलावाचे नाव :- मांगरुळ मा. मा. तलाव

ता. नागभीड, जिल्हा चंद्रपूर

पाणी वापर संस्थेचे नाव :- पाणी वापर संस्था, मांगरुळ

अ.क्र. (१)	कालवा (२)	चक्र (३)	गाव (४)	एकूण क्षेत्र (५) हे. आर	ओलीत क्षेत्र (६) हे. आर	शेरा (७)
	उजवा कालवा	डावा १	मांगरुळ	८ ८७	८ ८७	शीर्ष
	डावा कालवा	उजवा १	मांगरुळ	२ ७५	२ ७५	शीर्ष
		उजवा २	मांगरुळ	८ ५०	६ २१	शीर्ष
		उजवा ३	मांगरुळ	४ ५३	३ ०६	शीर्ष
रिच १ एकूण . .				२४ ६५	२० ८९	
	उजवा कालवा	डावा २	मांगरुळ	१४ २५	१३ ७३	मध्यम
	डावा कालवा	उजवा ४	मांगरुळ	३३ ८६	३१ ३०	मध्यम
		उजवा ५	मांगरुळ	२१ ६९	१९ ८२	मध्यम
रिच २ एकूण . .				६९ ८	६४ ८५	
	उजवा कालवा	टेल	मांगरुळ	१२ ०२	११ ४४	पूच्छ
	डावा कालवा	टेल	मांगरुळ	२४ २२	२२ ६९	पूच्छ
रिच ३ एकूण . .				३६ २४	३४ ०३	
रिच (१+२+३) एकूण . .				१३० ६९	११९ ७७	

## शिर्ष मध्य अंत्य कॅटेगरीनिहाय क्षेत्र

		हे. आर
१	शिर्ष क्षेत्र	२० ८९
२	मध्य क्षेत्र	६४ ८५
३	पूच्छ क्षेत्र	३४ ०३
एकूण . .		११९ ७७

चंद्रपूर :  
दिनांक १६ डिसेंबर २०१६.

आर. आर. सोनोने,  
कार्यकारी अभियंता,  
चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर.

भाग १ (ना.वि.पु.), म.शा.रा., अ.क्र. ११.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

**Notification-III**

No. 6618-Noti-3-CIDE-2016.—

Whereas, it has been decided to the delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, R. R. Sonone, Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur hereby delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Now therefore I, R. R. Sonone, Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Suprintending Engineer, Chandrapur Irrigation Project Circle Chandrapur.

**Name of the Irrigation Project-** Mangrud Ex. Mal Tank Ta. Nagbhid Dist Chandrapur

Name of W. U. A. :— Water User Association, Mangrud Ta. Nagbhid Dist Chandrapur.

**SCHEDULE**

Name of Canal	Chek No.	R. D.	Gat No.	Area	C.C. A.
---------------	----------	-------	---------	------	---------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. R.	H. R.

Mangrud

Right Canal	DOL 1	240m	91/2	0 40	0 40
			143/2	0 95	0 95
			143/3	1 06	1 06
			143/4	0 59	0 59
			142	0 30	0 30
			140	0 28	0 28
			141	0 26	0 26
			91/1	0 64	0 64
			89/1	1 45	1 45
			89/2	0 46	0 46
			143/1	0 98	0 98
			90	1 50	1 50

Total .	8 87	8 87
---------	------	------

**SCHEDULE— Contd.**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. R.	H. R.
DOL 2	390 M.	93	0 99	0 99	
		94	3 98	3 98	
		108	1 38	1 38	
		109/2	0 42	0 42	
		109/3	0 40	0 40	
		105	0 92		
		92	0 18		1 10
		144	0 52		0 40
		146	0 74		0 74
		147	0 58		0 58
		110	2 96		2 56
		109/1	0 42		0 42
		107	0 76		0 76
		Total .		14 25	13 73
Tail	600 M.	99/1	0 41	0 41	
		99/2	0 81	0 23	
		99/3	0 41	0 41	
		99/4	0 41	0 41	
		99/5	0 52	0 52	
		101	1 66	1 66	
		148/1	0 52	0 52	
		148/2	0 40	0 40	
		149	1 06	1 06	
		100	0 50	0 50	
		245/1	0 43		
		247	0 45		1 00
		311	0 12		
		245/2	0 72	0 72	
		96	0 61	0 61	
		245/4	0 40	0 40	
		156	0 34	0 34	
		245/3	1 13	1 13	
		159	1 12	1 12	
		Total .		12 02	11 44
Right Canal					33 94
Left Canal	DOR 1	40 M.	80	0 75	0 75
			78/1	0 73	
			78/2	0 73	1 82
			78/3	0 36	
			78/4	0 18	0 18
		Total .		2 75	2 75
	DOL 2	650 M.	64	0 57	0 35
			63	1 12	0 44
			48	0 70	0 16
			103	1 14	1 14
			111	0 80	0 80
			115	0 70	0 44
			113	1 22	1 22
			66	0 67	0 23
			65	0 36	0 21
			112	1 22	1 22
		Total .		8 50	6 21

SCHEDULE— Contd.						SCHEDULE— Contd.					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5) H. R.	(6) H. R.	(1)	(2)	(3)	(4)	(5) H. R.	(6) H. R.
DOR 3	1020M.	134	176	1 48		DOR 5	1630M.	191	0 95	0 95	
		129/1	1 01	1 01				228/2	0 40		
		172/1	0 40	0 11				228/3	0 40		
		172/2	0 40	0 10				229/3	0 37	2 02	
		172/3	0 41	0 11				234	0 85		
		172/4	0 41	0 11				228/4	0 76	0 76	
		168	0 14	0 14				228/5	0 76	0 76	
								228/6	0 40	0 40	
								231/1/1	0 67	0 67	
		Total. .	4 53	3 06				231/2	0 40		
								231/1/2	0 41	0 81	
								232	0 58	0 58	
DOR 4	1170M.	165	1 61		3 67			233/1	0 48	0 48	
		176/2	0 82					233/2	1 62	1 62	
		236/1	1 24					258/1	0 54	0 54	
		230/2/1	0 41		0 94			258/2	0 40	0 40	
		230/1	0 53					228/1	1 02		
		230/2/2	0 81	0 81				229/1	1 58	2 60	
		167	2 14	2 14				229/2	0 98	0 98	
		240	1 72	1 72				227	0 82	0 61	
		176/1	2 56	2 56				192	1 13	1 13	
		176/3	0 40	0 40				190/1	1 52	0 66	
		176/4	0 44	0 44				190/2/1	0 80	0 80	
		170/1	0 69	0 34				190/2/2	1 20	0 40	
		170/3	0 48		0 25			193/2	0 81	0 81	
		169	0 91					229/3/4	1 00	1 00	
		170/2	0 69	0 34				193/1	0 84	0 84	
		139	1 44	1 13				Total. .	21 69	19 82	
		236/2	1 24	1 24							
		236/3/1	0 80	0 80		Tail	1900M.	209	0 36		0 88
		236/3/2	0 41	0 41				211	0 52		
		161	1 24	1 28				292	2 79	2 79	
		166	1 15	1 15				281	2 35	2 35	
		237	0 78					273	0 18		0 44
		238	1 02	1 80				280	0 26		
		251	0 30		0 62			279	1 30	1 30	
		252/1	0 56					302/1	0 68	0 68	
		252/2	0 56	0 56				302/2	0 68	0 68	
		250	0 29	0 29				300	0 88	0 88	
		249/1	0 78	0 78				301	0 80	0 80	
		249/2	0 39	0 39				293	3 00	3 00	
		249/3	0 39	0 39				298	0 64	0 64	
		145/1	0 83	0 83				213/1	0 58	0 58	
		162	0 24		0 90			213/3	0 40	0 40	
		164	0 66					213/2	0 81	0 81	
		145/2	1 33	1 33				195	0 51	0 51	
		271	1 22	1 06				187	0 78	0 71	
		270/1	0 72	0 72				194	0 88	0 88	
		270/2	0 39		0 78			208	0 46		0 98
		270/3	0 39					212	0 52		
		253	0 55	0 42				223	1 96	0 74	
		230/3	0 40	0 40				215/1	0 61	0 61	
		230/2/3	0 41	0 41				215/2	1 23	1 23	
								216	0 52	0 40	
								217	0 52	0 40	
								Total. .	24 22	22 69	
		Total. .	33 86	31 30							
								Total Area of WUA	..	..	119 77

## REACH AND VILLAGE WISE ABSTRACT

**Name of Tank :—**"Mangrul Ex. Mal Tank Ta. Nagbhid, Distt. Chandrapur**Name of WUA :—** WUA Mangrul

Sr. No. (1)	Canal (2)	Direct Out Let (3)	Village (4)	Area (5) H. A.	C.C.A. (6) H. A.	Remarks (7)
1	Right Canal	DOL 1	Mangrul	8 87	8 87	Head
2	Left Canal	DOR 1	Mangrul	2 75	2 75	Head
		DOR 2	Mangrul	8 50	6 21	Head
		DOR 3	Mangrul	4 53	3 06	Head
		Reach 1	Total . .	24 65	20 89	
1	Right Canal	DOL 2	Mangrul	14 25	13 73	Middle
		DOR 4	Mangrul	33 86	31 30	Middle
2	LEFT CANAL	DOR 5	Mangrul	21 69	19 82	Middle
		Reach 2	Total . .	69 8	64 85	
1	Right Canal	TAIL	Mangrul	12 02	11 34	Tail Reach
2	Left Canal	TAIL	Mangrul	24 22	22 69	Tail Reach
		Reach 3	Total . .	36 24	34 03	
		Reach (1+2+3)	Total . .	130 69	119 77	

**Category of Reach**

		H. A.
1	Head Reach	20 89
2	Middle Reach	64 85
3	Tail Reach	34 03
		119 77

Chandrapur :  
Dated the 16th December, 2016.

R. R. SONONE,  
Executive Engineer;  
Chandrapur Irrigation Division,  
Chandrapur.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. १२.

## अनुसूची—चालू

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५.

## अधिसूचना ३

क्रमांक ६६१८-अधिसूचना-३-विशा-उ.चं.पा.वि.चं.२०१६.—

ज्याअर्थी, एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७, आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थेचे जलशास्त्रिय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेवून लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे. ज्याअर्थी मी आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो, आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्यावत नकाशा आणि जमिन धारकांची किंवा ताबाधारकाची यादी संबंधित ग्रामपंचायत तहसिल सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यात सुचित करीत आहे.

त्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पध्दतीने शेतक-यांकडून व्यवस्थापन याअंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पध्दत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहील. प्रसिध्दीपत्राद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधीत झालेली व्यक्ती हे प्रसिध्दीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसाचे आत आपल्या हरकती व उत्तर अधिक्षक अभियंता चंद्रपूर पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ चंद्रपूर यांचेकडे दाखल करू शकते.

## अनुसूची

प्रकल्पाचे नांव -चारगाव माना माजी मालगुजारी तलाव

ता. नागभीड, जि. चंद्रपूर

पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता : पाणी वापर संस्था, चारगाव माना

ता. नागभीड, जि. चंद्रपूर

कालवा चक साखळी गट क्र. एकूण क्षेत्र ओलीत क्षेत्र  
क्रमांक

(१) (२) (३) (४) (५) (६)  
हे. आर हे. आर

## चारगाव (माना)

डावा	सरळ	१२० मी.	४१७	१ ५४	१ ५४
कालवा	कुलाबा		३०४	० ४५	० ४५
	उजवा १		३०५	१ २२	१ २२
			२९४	० ७९	० ७९
			२६७	० १२	० १२
			२६८	० १३	० १३
			२६३	० ४२	० ४२
			२९५/१	० ४१	० ४१
			२९५/२	० ४०	० ४०
एकूण . .			५ ४८	५ ४८	

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर
डावा	टेल	३६५ मी.	२४	० ४८	० ४८
कालवा			२५	० ५०	० ५०
			२६	० ६१	० ६१
			२७	० ४९	० ४९
			२८	० ६१	० ६१
			३०	० ९१	० ९१
			२६१	० ३२	० ३२
			२६२	० ३४	० ३४
			२६४	० ५५	० ५५
			२५३	१ ४९	१ ४९
एकूण . .				६ ३०	६ ३०
मुख्य	सरळ	९० मी.	४१६	० ८४	० ८४
नहर	कुलाबा		३७५	० ८५	० ८५
	डावा १		३७४	० ९३	० ९३
			३७३	० ४६	० ४६
			३७२	० ५०	० ५०
एकूण . .				३ ५८	३ ५८
९० मी.				४१५	० २८
				४१४	० २८
				४१३	० ४३
				४१२/१	० ६७
				४१२/२	० २२
				४११	० ४३
				३७७	० ४५
				३७८	० ५३
एकूण . .				३ २९	३ २९
सरळ	६७० मी.	३०६	० ९०	० ९०	
कुलाबा		३०७	१ ०३	१ ०३	
डावा २		२९२	० ४४	० ४४	
		२९१	१ २८	१ २८	
		२९३/१	० ४०	० ४०	
		२९३/२	० ४१	० ४१	
एकूण . .				४ ४६	४ ४६
७४० मी.				३०८	० ९२
				३०९	२ ४६
				३१०	० ७९
				२९०	२ ४९
एकूण . .				६ ६६	६ ६६

अनुसूची—चालू						अनुसूची—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर
सरळ कुलाबा डावा ३	११७० मी.	२६१/१	० ८८	० ८८		सरळ कुलाबा डावा ३	७८० मी.	३६९/१	१ १५	३ ४७	
		२६९/२	० ८०	० ८०				३६९/२	१ १६		
		२६९/३	१ २०	१ २०				३६९/३	१ १६		
		२७०	० १६	० १६				३७०	० ५४	३ ३३	
		२५०	० ४०	० ४०				३६८	२ ७९		
		२५१	१ ४४	१ ४४				३७१/१	० ४३		० ४३
		२४९	१ ४३	१ ४३				३७१/२	१ २९		१ २९
		२७२/१	१ ३२	१ ३२				३७१/३	१ २९		१ २९
		२७२/२	१ ७६	२ ९६				३११/१	० ९०		० ९०
		२४८	१ २०					३११/२	० ४०		० ४०
		२९	१ २१					३११/३	० ४१		० ४१
		एकूण	११ ८०	११ ८०				एकूण	११ ५२		११ ५२
टेल	१३३५ मी.	२७१/१	० ४६	० ४६		सरळ कुलाबा डावा ४	११२० मी.	३१२	० ८७		० ८७
		२७१/२	१ ०६	१ ०६				२८८	१ १६		१ १६
		२७१/३	० ६१	० ६१				३१३/१	० ७२		० ७२
		२७१/४	० ४१	१ २१				३१३/२	० ४०		० ४०
		२७१/५	० ८०					३१४	० ४३		० ४३
		२८९/१	१ ६५	१ ६५				३१६	१ ०४		१ ०४
		२८९/२	० ४०	० ४०				३१७	० २६	१ ८३	
		२८९/३	१ ६६	१ ६६				३१८	१ ५७		
		२८६	० ४६	० ४६				३६६	० ६९		० ६९
		२८७	२ ०१	२ ०१				३६७/१	१ २६		१ २६
		३१५	० ८४	० ८४				३६७/२	० ८५	१ २६	
		एकूण	१० ३६	१० ३६				३६७/३	० ४१		
उजवा कालवा	८० मी.	४२७	० ५५	० ५५		सरळ कुलाबा डावा २	३६० मी.	४०८	० ६२	२ ०८	
		४२६	० ५५	० ५५				३८०/२	१ ४६		
		४२५	० ५५	० ५५				३८०/१	१ ६७		
		४०९	१ ११	१ ११				३८१	० ३६	१ ६३	
		४१०	० ३६	० ३६				३८२	० ३६		
		एकूण	३ १२	३ १२				३८३	० ७२		
सरळ कुलाबा डावा २	३६० मी.	४०८	० ६२	२ ०८		सरळ कुलाबा डावा ५	१६५० मी.	३१९/१	० ७९		० ७९
		३८०/२	१ ४६					३१९/२	२ ८०		२ ८०
		३८०/१	१ ६७					३२०	३ ५९		३ ५९
		३८१	० ३६	० ३६				३२१	० ५९		० ५९
		३८२	० ३६	० ३६				३२२	० ४३		० ४३
		३८३	० ७२	१ ६३				एकूण	८ २०		८ २०
		३८४	० ९१					६ ९६			
		३७६	० ४०	० ४०				९ ६६			
		३७९	० ४६	० ४६				९ ६६			
		एकूण	६ ९६	६ ९६				९ ६६			

अनुसूची—चालू						अनुसूची—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
	सरळ	२११० मी.	३६३	हे. आर ० ५०	हे. आर ० ५०		टेल	२६६० मी.	३४५/१	हे. आर ० ७२	हे. आर ० ७२
	कुलाबा		३६४	० ५९	० ५९				३४६	० २६	० २६
	डावा ६		३२३/१	१ १७	१ १७				३४५/२	० ७२	० ७२
			३२३/२	२ २९	२ २९				३४६	० ६२	० ६२
			३२३/३	० ३९	२ ७१				३३०/१	१ १३	१ १३
			३२५	० ३०					३३०/२	१ ५०	१ ५०
			३२६	० ८१					३३०/३	१ १७	१ १७
			३२७	१ २१					३३१/१	३ ००	३ ००
			३२४	१ १२					३३१/२	० ६०	० ६०
			३२८	० २५	० २५				३३२	० ५३	० ५३
			३२९/१	० ३३	० ३३				३४४	० ६२	० ६२
			३२९/२	० ८१	० ८१				एकूण	१० ८७	१० ८७
	एकूण	..	९ ७७	९ ७७			पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	..	..	११२ ०३	

**ओलीता खालील क्षेत्राचा चक्र निहाय व मौजा निहाय गोषवारा**  
**तलावाचे नाव :-** चारगाव मा. मा. तलाव, ता. नागभीड, जिल्हा चंद्रपूर  
**पाणी वापर संस्थाचे नाव :-** पाणी वापर संस्था, चारगाव

अ.क्र. (१)	कालवा (२)	चक्र (३)	गाव (४)	एकूण क्षेत्र (५) हे. आर	ओलीत क्षेत्र (६) हे. आर	शेरा (७)
१	डावा कालवा	डावा १	चारगाव माना	५ ४८	५ ४८	शीर्ष
२	मुख्य कालवा	डावा १ उजवा १ डावा २	चारगाव माना चारगाव माना चारगाव माना	३ ५८ ३ २९ ४ ४६	३ ५८ ३ २९ ४ ४६	शीर्ष शीर्ष शीर्ष
३	उजवा कालवा	डावा १ डावा २ डावा ३	चारगाव माना चारगाव माना चारगाव माना	३ १२ ६ ९६ ११ ५२	३ १२ ६ ९६ ११ ५२	शीर्ष शीर्ष शीर्ष
			<b>रिच १ एकूण</b>	<b>३८ ४१</b>	<b>३८ ४१</b>	
१	मुख्य कालवा	उजवा २ डावा ३	चारगाव माना चारगाव माना	६ ६६ ११ ८०	६ ६६ ११ ८०	मध्य मध्य
२	उजवा कालवा	डावा ४ डावा ५ डावा ६	चारगाव माना चारगाव माना चारगाव माना	९ ६६ ८ २० ९ ७७	९ ६६ ८ २० ९ ७७	मध्य मध्य मध्य
			<b>रिच २ एकूण</b>	<b>४६ ०९</b>	<b>४६ ०९</b>	
१	डावा कालवा	टेल	चारगाव माना	६ ३०	६ ३०	पूच्छ
२	मुख्य कालवा	टेल	चारगाव माना	१० ३६	१० ३६	पूच्छ
३	उजवा कालवा	टेल	चारगाव माना	१० ८७	१० ८७	पूच्छ
			<b>रिच ३ एकूण</b>	<b>२७ ५३</b>	<b>२७ ५३</b>	
			<b>रिच (१+२+३) एकूण</b>	<b>११२ ०३</b>	<b>११२ ०३</b>	

**शिर्ष मध्य अंत कॅटेगरीनिहाय क्षेत्र**

	हे. आर
१	शिर्ष क्षेत्र ३८ ४१
२	मध्य क्षेत्र ४६ ०९
३	पूच्छ क्षेत्र २७ ५३
एकूण	११२ ०३

चंद्रपूर :  
दिनांक १६ डिसेंबर २०१६.

आर. आर. सोनोने,  
कार्यकारी अभियंता,  
चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर.

भाग १ (ना.वि.पु.), म.शा.रा., अ.क्र. १३.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF Act, 2005.—

**Notification-III**

No. 6618-Noti.-3-CIDE-2016.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, R. R. Sonone, Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur hereby delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Therefore I, R. R. Sonone, Executive Engineer, Chandrapur, Irrigation Division, Chandrapur also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Chandrapur Irrigation Project Circle Chandrapur.

**SCHEDULE**

**Name of the Irrigation Project-** Chargaon Ex. Mal Tank

Name of W. U. A. :— Water User Association, Chargaon, Ta. Nagbhid Dist. Chandrapur.

Name of Chek R. D. Gat No. Area C.C. A. of No. Canal

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.
			Chargaon (Mana)		
Left Canal	DOR 1 120m	417	1 54	1 54	
		304	0 45	0 45	
		305	1 22	1 22	
		294	0 79	0 79	
		267	0 12	0 12	
		268	0 13	0 13	
		263	0 42	0 42	
		295/1	0 41	0 41	
		295/2	0 40	0 40	
				<hr/>	<hr/>
		Total . .	5 48	5 48	

**SCHEDULE— Contd.**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.
	Tail	365 m.	24	0 48	0 48
			25	0 50	0 50
			26	0 61	0 61
			27	0 49	0 49
			28	0 61	0 61
			30	0 91	0 91
			261	0 32	0 32
			262	0 34	0 34
			264	0 55	0 55
			253	1 49	1 49
Total . .			6 30	6 30	
Main Canal	DOL 1 90 m.	416	0 84	0 84	
		375	0 85	0 85	
		374	0 93	0 93	
		373	0 46	0 46	
		372	0 50	0 50	
		Total . .			3 58
	DOR1 90 m.	415	0 28	0 28	
		414	0 28	0 28	
		413	0 43	0 43	
		412/1	0 67	0 89	
		412/2	0 22		
		411	0 43	0 43	
		377	0 45	0 45	
		378	0 53	0 53	
Total . .			3 29	3 29	
	DOL 2 670 m.	306	0 90	0 90	
		307	1 03	1 03	
		292	0 44	0 44	
		291	1 28	1 28	
		293/1	0 40	0 40	
		293/2	0 41	0 41	
Total . .			4 46	4 46	
	DOR 2 740 m.	308	0 92	0 92	
		309	2 46	2 46	
		310	0 79	0 79	
		290	2 49	2 49	
Total . .			6 66	6 66	
	DOL 3 1170 m.	261/1	0 88	0 88	
		269/2	0 80	0 80	
		269/3	1 20	1 20	
		270	0 16	0 16	
		250	0 40	0 40	
		251	1 44	1 44	
		249	1 43	1 43	
		272/1	1 32	1 32	

SCHEDULE— <i>Contd.</i>						SCHEDULE— <i>Contd.</i>							
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)		
				H. A.	H. A.					H. A.	H. A.		
			272/2	1 76	] 2 96		DOL 4	1120 m.	312	0 87	0 87		
			248	1 20						288	1 16	1 16	
			29	1 21						313/1	0 72	0 72	
									313/2	0 40	0 40		
		Total	. .	11 80					314	0 43	0 43		
									316	1 04	1 04		
	Tail	1335 m.	271/1	0 46	0 46				317	0 26	] 1 83		
			271/2	1 06	1 06				318	1 57			
			271/3	0 61	0 61				366	0 69		0 69	
			271/4	0 41	] 1 21				367/1	1 26	1 26		
			271/5	0 80						367/2	0 85	1 26	
			289/1	1 65	1 65				367/3	0 41			
			289/2	0 40	0 40								
			289/3	1 66	1 66				Total	. .	9 66	9 66	
			286	0 46	0 46								
			287	2 01	2 01								
			315	0 84	0 84								
		Total	. .	10 36	10 36								
Right	DOL 1	80 m.	427	0 55	0 55								
Canal			426	0 55	0 55								
			425	0 55	0 55								
			409	1 11	1 11								
			410	0 36	0 36								
		Total	. .	3 12	3 12								
	DOL 2	360 m.	408	0 62	] 2 08								
			380/2	1 46									
			380/1	1 67		1 67							
			381	0 36	0 36								
			382	0 36	0 36								
			383	0 72	] 1 63								
			384	0 91									
			376	0 40		0 40							
			379	0 46	0 46								
		Total	. .	6 96	6 96								
	DOL 3	780 m.	369/1	1 15	] 3 47								
			369/2	1 16									
			369/3	1 16		1 16							
			370	0 54	] 3 33								
			368	2 79									
			371/1	0 43		0 43							
			371/2	1 29	1 29								

## REACH AND VILLAGEWISE ABSTRACT

**Name of Tank :—**Chargaon Ex. Mal Tank Ta. Nagbhid, Distt. Chandrapur**Name of WUA :—**WUA Chargaon

Sr. No. (1)	Canal (2)	Direct Out Let (3)	Village (4)	Area (5) H. A.	C.C.A. (6) H. A.	Remarks (7)
1	Left Canal	DOL 1	Chargaon Mana	5 48	5 48	Head
2	Main Canal	DOL 1	Chargaon Mana	3 58	3 58	Head
		DOR 1	Chargaon Mana	3 29	3 29	Head
		DOL 2	Chargaon Mana	4 46	4 46	Head
3	Right Canal	DOL 1	Chargaon Mana	3 12	3 12	Head
		DOL 2	Chargaon Mana	6 96	6 96	Head
		DOL 3	Chargaon Mana	11 52	11 52	Head
		Reach 1	Total . .	38 41	38 41	
1	Main Canal	DOR 2	Chargaon Mana	6 66	6 66	Middle
		DOL 3	Chargaon Mana	11 80	11 80	Middle
2	Right Canal	DOL 4	Chargaon Mana	9 66	9 66	Middle
		DOL 5	Chargaon Mana	8 20	8 20	Middle
		DOL 6	Chargaon Mana	9 77	9 77	Middle
		Reach 2	Total . .	46 09	46 09	
1	Left Canal	Tail	Chargaon Mana	6 30	6 30	Tail Reach
2	Main Canal	Tail	Chargaon Mana	10 36	10 36	Tail Reach
3	Right Canal	Tail	Chargaon Mana	10 87	10 87	Tail Reach
		Reach 3	Total . .	27 53	27 53	
		Reach (1+2+3)	Total . .	112 03	112 03	

## Category of Reach

		H.A.
1	Head Reach	38 41
2	Middle Reach	46 09
3	Tail Reach	27 53
Total . .		112 03

Chandrapur :  
Dated the 16<sup>th</sup> December 2016.

**R. R. SONONE,**  
Executive Engineer,  
Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. १४.

## अनुसूची—चालू

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर

एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५.

## अधिसूचना—३

क्रमांक ६६१८-अधिसूचना-३-चिशा-३चं.पा.वि.चं.२०१६.

ज्याअर्थी, एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७, आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थेचे जलशास्त्रिय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेवून लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे. ज्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो, आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्यावत नकाशा आणि जमिनधारकांची किंवा ताबाधारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत, तहसिल, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यात सूचित करीत आहो.

त्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन याअंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहिल. प्रसिध्दीपत्राद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती हे प्रसिध्दीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसाचे आत आपल्या हरकती व उत्तर अधीक्षक अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, चंद्रपूर यांचेकडे दाखल करू शकते.

## अनुसूची

## प्रकल्पाचे नांव -गोविंदपूर माजी मालगुजारी तलाव

ता. नागभीड, जि. चंद्रपूर.

पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता : पाणी वापर संस्था, गोविंदपूर

ता. नागभीड, जि. चंद्रपूर

कालवा चक साखळी गट क्र. एकूण क्षेत्र ओलीत क्षेत्र  
क्रमांक

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर
गोविंदपूर					
डावा	सरळ	४० मी.	३२	० ०२	० ५६
कालवा	कुलाबा		३४	० ५४	० ६८
	उजवा १		३९	० ६८	० ७६
			३५	० ३८	० ४८
			३६	० ३८	० ४८
			६४३/१	० ४८	० ४८
			६४३/२	० ४७	० ४७
			३३	० ५१	० ५१
			३१	० ३६	० ३६
			३०	० ३२	० ३२
			२७	० २४	० ७०
			२९	० ४६	० ७०
एकूण . .				४ ८४	४ ८४

सरळ	१७० मी.	६६	२ ६८	२ ६८
कुलाबा		६३	० ३९	० ३९
उजवा २		६१	१ ७५	२ ६६
		६२/१	० ९१	० ४०
		६२/२	० ४०	० ४०
		३७	१ ०५	१ ०५
		३८	० ५८	० ५८
एकूण . .				७ ७६
सरळ	३६० मी.	७४/१/१	१ ५५	१ ५५
कुलाबा		७४/१/२	० ४०	० ४०
उजवा ३		७४/२	१ ९५	१ ९५
		७६	० ११	० ११
		७३	१ ४०	१ ४०
		८४	१ ४२	१ ४२
		८५	१ ४५	१ ४५
		७५	३ ९२	३ ९२
एकूण . .				१२ २०
सरळ	९५० मी.	१०२/१	० ५४	१ ११
कुलाबा		१०२/२	० ५७	० ६९
उजवा ४		९८	० ६९	० ६९
		८६	१ ५०	१ ५०
		१०९	१ ०७	१ ०७
		९७	० ३०	१ १०
		९९	० ८०	१ ००
		१०३	१ ००	० ४१
		१२८	० ४१	० ४१
		१२९	० ४१	० ५०
		११२/२	० ५०	० १०
		११२/१/१	० १८	० ४९
		११२/१/२	० ४९	० ५०
		११२/३	० ५०	० ८५
		१०१	० ८५	० ३३
		१०४/१	० ७४	० ३३
		१०४/२	० ७४	० ३३
एकूण . .				११ २९
टेल	१७०० मी.	११७	० ८०	१ ३४
		११८	० ५४	१ ६०
		१२१	० ७३	० ७३
		१२४	० ६२	० ६२

अनुसूची—चालू						अनुसूची—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर
			१२६	० ६२	१ ०३	सरळ	१६२० मी.	३७१/१	० ४७	० ४७	
			१२७	० ४१		कुलाबा		३७१/२	० ८०	० ८०	
			११५	१ १५		१ २५	डावा ४		७९/१	० ४१	० ४१
			११६	० १०					७९/२	० ८३	० ८३
			११४	१ १५					८२/१/१	० ६७	१ ८७
			११३	१ १९				८३/१/१	० ५९		
								८३/२/१	० ६१		
		एकूण	८ ९१	८ ९१				८३/२/२	० ६२	० ६२	
		डावा कालवा एकूण	८ ९१	८ ९१				८२/२	१ ३८	१ ३८	
				४४ ०१				३६५	१ १०	१ १०	
उजवा	सरळ	९० मी.	४०/१	० ५७	० ५७			८२/१/२	० ६७	१ २५	
कालवा	कुलाबा		४०/२	१ २०	१ २०			८३/१/२	० ५८		
क्र. १	डावा १		४०/३	० ८१	० ८१			३६९	१ ४६	१ ४६	
			४१	० ३०	० ४०			३६८	० ९४	२ १९	
			४३	० १०				३७२	१ २५		
		एकूण	२ ९८	२ ९८				३७३/१	० १०	० १०	
								३६६	० ९६	० ९६	
								३७३/२	१ ९७	३ ९४	
								३७३/३	१ ९७		
सरळ	५०० मी.	४०/७	० ७०	० ७०				३७५	२ ८५	२ ८९	
कुलाबा		४०/८	१ २०	१ २०				३९५	१ ३६		
डावा २		४०/४	० ८०	० ८०				३७०	० ४४	० ४४	
			४०/५	० ४०	० ४०						
			४०/६	१ २०	१ २०						
		एकूण	४ ३०	४ ३०				एकूण	४ ३०	४ ३०	
सरळ	११८० मी.	५४	१ २४	१ २४		टेल	२६४० मी.	४०२/१	२ ४१	२ ४१	
कुलाबा		४२३	० ३०	० ३०				४०२/२	२ ४१	२ ४१	
डावा ३		४२४	० ३२	० ३२				३७४	१ २०	१ २०	
			५७	० ६५	० ६५			६४८	१ २०	१ २०	
			५८	० ४७	० ४७			६४९	१ २२	० ३८	
			४२०	० १०	० १०			४००/१	० ७२	४ ९१	
			४२२	० १३	० ६८			४००/२	० ७३		
			४१९	० ५५				४०१/१	१ ७३		
			७८/२	१ ६०	१ ६०			४०१/२	१ ७३		
			५५	० ३८	० ७६			४५१/१	१ ०४		१ ०४
			५६	० ३८				४५१/२	० ८१	० ८१	
			५९/२	० ५३</							

अनुसूची—चालू						अनुसूची—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर
उजवा	सरळ	२४० मी.	४२५	० ४६	० ४६	टेल	८०० मी.	४०८	० ४६	० ४६	
कालवा	कुलाबा		४२७	० २२	० २२			४१०/१	० ६४	० ६४	
क्र. २	डावा १		४२६	० ३८	० ३८			४१०/२	० ६४	० ६४	
			५२/१	१ २९	३ ६९			४१५	० ३३	० ३३	
			५२/३	२ ०४				४१४	० ३३	० ३३	
								५१	० १६	० १६	
	एकूण	..		४ ७५	४ ७५						
	सरळ	३९० मी.	४१७	० ९०	० ९०			एकूण	..	२ ५६	२ ५६
	कुलाबा		४४१	१ ५२	१ ५२						
	डावा २		४२१	० ८१	० ८१	उजवा कालवा क्र. २ एकूण	..				११ ४९
			४३८	० ९५	० ९५						
	एकूण	..		४ १८	४ १८	पाणीवापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	..				१११ ११

**ओलीताखालील क्षेत्राचा चक्रनिहाय व मौजानिहाय गोषवारा**  
**तलावाचे नाव :-** गोविंदपूर मा. मा. तलाव, ता. नागभीड, जिल्हा चंद्रपूर  
**पाणीवापर संस्थेचे नाव :-** पाणीवापर संस्था, गोविंदपूर

अ.क्र.	कालवा	चक	गाव	एकूण क्षेत्र	ओलीत क्षेत्र	शेरा
(१)	(२)	(३)	(४)	(५) हे. आर	(६) हे. आर	(७)
१	डावा कालवा	उजवा १ उजवा २	गोविंदपूर गोविंदपूर	४ ८४ ७ ७६	४ ८४ ७ ७६	शीर्ष शीर्ष
२	उजवा कालवा क्र. १	डावा १ डावा २	गोविंदपूर गोविंदपूर	२ ९८ ४ ३०	२ ९८ ४ ३०	शीर्ष शीर्ष
३	उजवा कालवा क्र. २	डावा १	गोविंदपूर	४ ७५	४ ७५	शीर्ष
		रिच १	एकूण ..	२४ ६३	२४ ६३	
१	डावा कालवा	उजवा ३ उजवा ४	गोविंदपूर गोविंदपूर	१२ २० ११ २९	१२ २० १० ३०	मध्य मध्य
२	उजवा कालवा क्र. १	डावा ३ डावा ४	गोविंदपूर गोविंदपूर	१० ३० २२ ०३	१० ३० २० ७१	मध्य मध्य
३	उजवा कालवा क्र. २	डावा २	गोविंदपूर	४ १८	४ १८	मध्य
		रिच २	एकूण ..	६० ००	५७ ६९	
१	डावा कालवा	टेल	गोविंदपूर	८ ९१	८ ९१	पूच्छ
२	उजवा कालवा क्र. १	टेल	गोविंदपूर	१८ १६	१७ ३२	पूच्छ
३	उजवा कालवा क्र. २	टेल	गोविंदपूर	२ ५६	२ ५६	पूच्छ
		रिच ३	एकूण ..	२९ ६३	२८ ७९	
		रिच (१+२+३)	एकूण ..	११४ २६	१११ ११	

शीर्ष मध्य अंत कॅटेगरीनिहाय क्षेत्र

हे. आर

१	शीर्ष क्षेत्र	२४ ६३
२	मध्य क्षेत्र	५७ ६९
३	पुच्छ क्षेत्र	२८ ७९
एकूण		१११ ११

चंद्रपूर :  
दिनांक १६ डिसेंबर २०१६.

आर. आर. सोनोने,  
कार्यकारी अभियंता,  
चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर.

भाग १ (ना.वि.पु.), म.शा.रा., अ.क्र. १५.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

Notification-III

No. 6618-Noti-3-CIDC-2016.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, R. R. Sonone, Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur, hereby delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the office of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I, R. R. Sonone, Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Suprintending Engineer, Chandrapur Irrigation Project Circle, Chandrapur.

SCHEDULE

**Name of the Irrigation Project-** Govindpur Ex. Mal Tank, Ta. Nagbhid, Dist Chandrapur

Name of W. U. A. :— Water User Association, Govindpur, Ta. Nagbhid Dist Chandrapur.

Name of Canal	Chek No.	R. D.	Gat No.	Area	C.C. A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.
		Govindpur			
Left Canal	DOR 1	40 M.	32	0 02	0 56
			34	0 54	
			39	0 68	
			35	0 38	0 76
			36	0 38	
			643/1	0 48	
			643/2	0 47	0 47
			33	0 51	0 51
			31	0 36	0 36
			30	0 32	0 32
			27	0 24	0 70
			29	0 46	
			Total . .		

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.															
(2)	(3)	(4)	(5) H. A.	(6) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4)	(5) H. A.	(6) H. A.										
DOR 2	170 M.	66	2 68	2 68		Tail	1700 M.	117	0 80	1 34										
		63	0 39	0 39				118	0 54											
		61	1 75	2 66				121	1 60		1 60									
		62/1	0 91					124	0 73		0 73									
		62/2	0 40					0 40	125		0 62	0 62								
		37	1 05					1 05	126		0 62	1 03								
		38	0 58	0 58				127	0 41											
								115	1 15		1 25									
								116	0 10											
								114	1 15		1 15									
			113	1 19	1 19															
	Total	. .	7 76	7 76																
DOR 3	360 M.	74/1/1	1 55	1 55				Total	. .	8 91	8 91									
		74/1/2	0 40	0 40																
		74/2	1 95	1 95																
		76	0 11	0 11																
		73	1 40	1 40																
		84	1 42	1 42																
		85	1 45	1 45																
		75	3 92	3 92																
			Total	. .								12 20	12 20							
DOR 4	950 M.	102/1	0 54	1 11				Total	. .	2 98	2 98									
		102/2	0 57																	
		98	0 69	0 69								DOL 2	500 M.	40/7	0 70	0 70				
		86	1 50	1 50										40/8	1 20	1 20				
		109	1 07	1 07										40/4	0 80	0 80				
		97	0 30	1 10										40/5	0 40	0 40				
		99	0 80											40/6	1 20	1 20				
		103	1 00											1 00						
		128	0 41	0 41																
		129	0 41	0 41																
112/2	0 50	0 50	DOL 3	1180 M.	54	1 24	1 24													
112/1/1	0 18	0 10			423	0 30	0 30													
112/1/2	0 49	0 40			424	0 32	0 32													
112/3	0 50	0 50			57	0 65	0 65													
101	0 85	0 85			58	0 47	0 47													
104/1	0 74	0 33			420	0 10	0 10													
104/2	0 74	0 33			422	0 13	0 68													
					419	0 55														
					78/2	1 60		1 60												
	Total	. .			11 29	10 30							0 76							



## REACH AND VILLAGE WISE ABSTRACT

**Name of Tank :—**Govindpur Ex. Mal Tank, Ta. Nagbhid, Distt. Chandrapur**Name of WUA :—**WUA, Govindpur

Sr. No. (1)	Canal (2)	Direct Out Let (3)	Village (4)	Area (5) H. A.	C.C.A. (6) H. A.	Remarks (7)
1	Left Canal	DOR 1	Govindpur	4 84	4 84	Head
		DOR 2	Govindpur	7 76	7 76	Head
2	Right Canal No. 1	DOL 1	Govindpur	2 98	2 98	Head
		DOL 2	Govindpur	4 30	4 30	Head
3	Right Canal No. 2	DOR 1	Govindpur	4 75	4 75	Head
Reach 1				24 63	24 63	
1	Left Canal	DOR 3	Govindpur	12 20	12 20	Middle
		DOR 4	Govindpur	11 29	10 30	Middle
2	Right Canal No. 1	DOL 3	Govindpur	10 30	10 30	Middle
		DOL 4	Govindpur	22 03	20 71	Middle
3	Right Canal No. 2	DOL 2	Govindpur	4 18	4 18	Middle
Reach 2				60 00	57 69	
1	Left Canal	Tail	Govindpur	8 91	8 91	Tail Reach
2	Right Canal No. 1	Tail	Govindpur	18 16	17 32	Tail Reach
3	Left Canal No. 2	Tail	Govindpur	2 56	2 56	Tail Reach
Reach 3				29 63	28 79	
Reach (1+2+3)				114 26	111 11	

**Category of Reach**

	H.A.
1 Head Reach	24 63
2 Middle Reach	57 69
3 Tail Reach	28 79
Total . .	111 11

Chandrapur :  
Dated the 16<sup>th</sup> December 2016.

**R. R. SONONE,**  
Executive Engineer,  
Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur.

भाग १ (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. १६.

अनुसूची—चालू

**कार्यकारी अभियंता, यांजकडून**

(१) (२) (३) (४) (५) (६)

एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५.

हे. आर हे. आर

**अधिसूचना-३**

३८३ १ २३ १ २३  
३८४ १ १९ १ १९

क्रमांक ६६१८-अधिसूचना-३-विशा-३-चं.पा.वि.चं.-२०१६.—

एकूण . . ११ ९६

ज्याअर्थी, एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम ३ नुसार पाणी वापर संस्थेचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेऊन लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे.

उजवा ४३३ M ३८८ ० १९ ० १९  
कुलाबा ३ ३९१ ० ९६ ० ९६

ज्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर, याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्ययावत नकाशा आणि जमीन धारकांची किंवा ताबाधारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत, तहसिल सिंचन शाखा उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यास सूचित करीत आहे.

३९२ ० ६० ० ६०  
३९३ ० ४२ ० ४२

एकूण . . २ १७

आणि, त्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर, पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर, याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणीपुरवठा केला जाणार नाही. आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणीवापर संस्थाद्वारे पाणीपुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहील.

उजवा ६६८ M ३९४ १ ४० १ ४०  
कुलाबा ४ ३९५ ० ३६ ० ३६

एकूण . . १ ७६

या प्रसिद्धीपत्राद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती, हे प्रसिद्धीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तिस दिवसांचे आत आपल्या हरकती व उत्तर अधिक्षक अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, चंद्रपूर यांचेकडे दाखल करू शकतील.

उजवा १०२८ M ३९९ ० ४६ ० ४६  
कुलाबा ५ ४०५ ० ४७ ० ४७

४०६ ० ९० ० ९०  
४०७ १ २५ १ २५  
३९० १ ७५ १ ७५  
४१८ ० ६४ ० ६४  
४२२ ० ५७ ० ५७

**अनुसूची**

**प्रकल्पाचे नाव :** कोसंबी मामा तलाव, ता. ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर

एकूण . . ६ ०४

कालवा चक साखळी गट क्र. एकूण क्षेत्र ओलीत क्षेत्र

(१) (२) (३) (४) (५) (६)

हे. आर हे. आर

कोसंबी

डावा उजवा ४५ M ३४१ ० ५६ ० ५६

कालवा कुलाबा १

उजवा १६७ M ३५१ २ ७५ २ ७५

कुलाबा २ ३७६ ० ७३ ० ७३

३७७ ० २५ ० २५

३७८ १ २१ १ २१

३८० १ ४७ १ ४७

३८१ ० ४० ० ४०

३८२/१ ० ४० ० ४०

३८२ १ ५५ १ ५५

३८२ ० ४८ ० ४८

३८२/२ ० ३० ० ३०

उजवा १२०७ M ५७ १ ३४ १ ३४  
कुलाबा ६ ५८ १ १८ १ १८

५९ ० ९९ ० ९९  
६० ० ५४ ० ५४  
६२ ० ३२ ० ३२

एकूण . . ४ ३७

उजवा १३०१ M ७७ ० २५ ० २५  
कुलाबा ७ ४७ ० ११ ० ११

४८ ० ११ ० ११  
४९ ० ११ ० ११  
५० १ ०९ १ ०९  
५१ १ १९ १ १९  
५३ ० ९७ ० ९७  
५४ ० ९६ ० ९६

अनुसूची—चालू						अनुसूची—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर
			५५	० ३६	० ३६		उजवा	१८५५ M	२३७	० ८१	० ८१
			५६	० ७३	० ७३		कुलाबा १२		२३८	० ५५	० ५५
			६३	० ०८	० ०८				२३९	० ५२	० ५२
			६४	१ ८१	१ ८१				२४०	० ७२	० ७२
			६५	० ८०	० ८०				२४१	० ६५	० ६५
			३२५	० ६४	० ६४				२४७	२ ०९	२ ०९
									२४८	० ८६	० ८६
			एकूण . .		९ २१				२८६	० ८०	० ८०
									२८७	० ९८	० ९८
उजवा	१४९० M	४४	० २६	० २६	० २६				२८८	० ३२	० ३२
कुलाबा ८		४५	० ५६	० ५६	० ५६				२९०	१ २१	१ २१
		४६	१ ००	१ ००	१ ००				३००	१ २४	१ २४
									३१४	० ४९	० ४९
			एकूण . .		१ ८२				३१५	० ३४	० ३४
									३१६	१ ००	१ ००
उजवा	१५७१ M	३०	० २७	० २७	० २७				३१७	० ४९	० ४९
कुलाबा ९		३१	० २६	० २६	० २६				३१८	० ८९	० ८९
		३२	० ४३	० ४३	० ४३				३१९	० ५९	० ५९
		३६	१ ७८	१ ७८	१ ७८				३२०	० ९२	० ९२
		३७	१ ०९	१ ०९	१ ०९				३०४	० ३०	० ३०
		३८	० ६०	० ६०	० ६०						
		३९	० ४७	० ४७	० ४७						
		४१	० ४०	० ४०	० ४०				एकूण . .		१५ ७७
			एकूण . .		५ ३०		उजवा	१९२१ M	२५९	१ १३	१ १३
							कुलाबा १३		२२५	० ९४	० ९४
									२२७	० ६०	० ६०
उजवा	१६५७ M	३३	० ७७	० ७७	० ७७				२३०	० ७६	० ७६
कुलाबा १०		३५	० ८५	० ८५	० ८५				२२६	१ ०५	१ ०५
		२४२	१ ११	१ ११	१ ११				२३२	१ १०	१ १०
		२४४	१ ७६	१ ७६	१ ७६				२३३	१ ११	१ ११
		२४६	४ ०३	४ ०३	४ ०३				२३६	० ७३	० ७३
									२५१	१ १४	१ १४
			एकूण . .		८ ५२				२५२	१ ४४	१ ४४
									२५३	२ ८५	२ ८५
उजवा	१७२७ M	१७	० ५६	० ५६	० ५६				२५४	० ४९	० ४९
कुलाबा ११		१८	० ३६	० ३६	० ३६				२५५	० ५८	० ५८
		१९	१ १२	१ १२	१ १२				२५६	० ५६	० ५६
		२१	० १२	० १२	० १२				२५७	० ५५	० ५५
		२६	० ३६	० ३६	० ३६						
		२७	० ८०	० ८०	० ८०						
		२८	० १९	० १९	० १९				एकूण . .		१५ ०३
			एकूण . .		३ ५१						

अनुसूची—चालू						अनुसूची—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर
उजवा	१९४३ M	१०	० ८६	० ८६				२११	० ३४	० ३४	
कुलाबा १४		२०७	० ७२	० ७२				२१३/१	० ५७	० ५७	
		२०८	१ ०२	१ ०२				२१४	० २७	० २७	
		२१०	१ २७	१ २७				९१	० ८९	० ८९	
		२१५	३ ७२	३ ७२				८९	० २९	० २९	
		२१७	१ २७	१ २७				२०४/२	१ १९	१ १९	
		२१८	० ५०	० ५०				१३८	१ १२	१ १२	
		२१९	० ४८	० ४८				१३९	० ४८	० ४८	
								१२६	० ९३	० ९३	
								१२७	१ २१	१ २१	
		एकूण . .		९ ८४							
टेल	१९५६ M	१	१ ०५	१ ०५				एकूण . .			३३ ५९
		३	० ६८	० ६८		उजवा	डावा	१६२ M	३५२	१ १९	१ १९
		४	० ४८	० ४८		कालवा	कुलाबा १				
		५	० ४७	० ४७			डावा	२१७ M	३७१	० ५८	० ५८
		६	० ९५	० ९५			कुलाबा २				
		७	० २६	० २६			डावा	३१४ M	३२७	० ४९	० ४९
		८	० १९	० १९			कुलाबा ३		३२८	२ ३३	२ ३३
		११०	२ ५०	२ ५०							
		१११	१ ००	१ ००							
		११२	० ९३	० ९३				एकूण . .			२ ८२
		११३	० ९२	० ९२							
		११४	० ३५	० ३५							
		११५	० ४२	० ४२		उजवा	४१३ M				
		११६	० ४०	० ४०			कुलाबा १				
		११७	० ५०	० ५०			डावा	४६१ M	३३५	० ८२	० ८२
		११९	० ४०	० ४०			कुलाबा ४		३३६	० ९०	० ९०
		१२०	१ ४०	१ ४०							
		७८	० ५०	० ५०				एकूण . .			१ ७२
		१२१	० ३४	० ३४							
		१२३	१ ४०	१ ४०		टेल	८६० M	२८९	० ४०	० ४०	
		१२४	१ १८	१ १८				२९२	२ ०४	२ ०४	
		१२५	१ १२	१ १२				२९३	० ५७	० ५७	
		१२८	० ५१	० ५१				२९८	१ ६०	१ ६०	
		१४०	३ ०१	३ ०१				३३४	१ ०६	१ ०६	
		१३५	० ६४	० ६४				२९९	१ ३६	१ ३६	
		२०१	० ८७	० ८७							
		२०३	० २१	० २१							
		२०४	१ ४५	१ ४५				एकूण . .			७ ०३
		२०४/१	१ २१	१ २१							
		२०६	० ७२	० ७२							
		२०९	० २४	० २४							
								पाणीवापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .			१४२ ८०

## ओलीता खालील क्षेत्राचा चकनिहाय व मौजानिहाय गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव : कोसंबी मामा तलाव, ता. ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर

अ. क्र. (१)	कालवा (२)	चक (३)	मौजा (४)	एकूण क्षेत्र (५) हे. आर	ओलीत क्षेत्र (६) हे. आर	शेरा (७)
१	डावा कालवा	उजवा कुलाबा १ उजवा कुलाबा २ उजवा कुलाबा ३ उजवा कुलाबा ४ उजवा कुलाबा ५ उजवा कुलाबा ६ उजवा कुलाबा ७ उजवा कुलाबा ८ उजवा कुलाबा ९ उजवा कुलाबा १० उजवा कुलाबा ११ उजवा कुलाबा १२ उजवा कुलाबा १३ उजवा कुलाबा १४ टेल	कोसंबी	० ५७ ११ ९६ २ १७ १ ७६ ६ ०४ ४ ३७ ९ २१ १ ८२ ५ ३० ८ ५२ ३ ५१ १५ ७७ १५ ०३ ९ ८४ ३३ ५९	० ५७ ११ ९६ २ १७ १ ७६ ६ ०४ ४ ३७ ९ २१ १ ८२ ५ ३० ८ ५२ ३ ५१ १५ ७७ १५ ०३ ९ ८४ ३३ ५९	शीर्ष शीर्ष शीर्ष शीर्ष शीर्ष मध्य मध्य मध्य मध्य मध्य मध्य पुच्छ
				एकूण क	१२९ ४६	
२	उजवा कालवा	डावा कुलाबा १ डावा कुलाबा २ डावा कुलाबा ३ उजवा कुलाबा १ डावा कुलाबा ४ टेल		१ १९ ० ५८ २ ८२ .. १ ७२ ७ ०३	१ १९ ० ५८ २ ८२ .. १ ७२ ७ ०३	शीर्ष शीर्ष मध्य .. मध्य पुच्छ
				एकूण ब	१३ ३४	
				एकूण क ब	१४२ ८० हे.	

## शीर्ष मध्य व अंत कॅटेगिरीनिहाय क्षेत्र

हे. आर

१	शीर्ष क्षेत्र	२४ २७
२	मध्य क्षेत्र	७७ ९१
३	अंत क्षेत्र	४० ६२

एकूण . . १४२ ८०

चंद्रपूर :  
दिनांक १६ डिसेंबर २०१६.आर. आर. सोनोने,  
कार्यकारी अभियंता,  
चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग,  
चंद्रपूर.

भाग १ (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. १७.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

## Notification-3

No. 6618-Notification-3-CIDC-2016.---

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User Association (WUA,s) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sec. 5, 6, 7 and Rule 3 of the Chandrapur. Hereby delineate areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the office of concerned Gram Panchayat, Tahasil Office, Irrigation Section, Sub Division and Division & at other prominent public places.

Therefore, I, R. R. Sonone, Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur also hereby declare that on water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Suprintending Engineer, Chandrapur Irrigation Project Circle, Chandrapur.

## SCHEDULE—Contd.

## SCHEDULE

**Name of the Irrigation Project :** KOSMBI Ex.  
MAL. Tank,

**Name of WUA :** Water User Association Kosambi

Name of Chack R. D. Gat Area C. C. A.  
of No. No.  
Canal

(1) (2) (3) (4) (5) (6)  
H. A. H. A.

Kosambi

LEFT DOR1 45 M 341 0 56 0 56  
BANK DOR2 167 M 351 2 75 2 75  
CANAL 376 0 73 0 73  
377 0 25 0 25  
378 1 21 1 21  
380 1 47 1 47  
381 0 40 0 40  
382/1 0 40 0 40  
382 1 55 1 55  
382 0 48 0 48  
382/2 0 30 0 30  
383 1 23 1 23  
384 1 19 1 19

Total . . 11 96

DOR3 433 M 388 1 19 1 19  
391 0 96 0 96  
392 0 60 0 60  
393 0 42 0 42

Total . . 2 17

DOR4 668 M 394 1 40 1 40  
395 0 36 0 36

Total . . 1 76

DOR5 1028 M 399 0 46 0 46  
405 0 47 0 47

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.
			406	0 90	0 90
			407	1 25	1 25
			390	1 75	1 75
			418	0 64	0 64
			422	0 57	0 57
			Total . .		6 04
DOR 6	1207 M	57		1 34	1 34
		58		1 18	1 18
		59		0 99	0 99
		60		0 54	0 54
		62		0 32	0 32
			Total . .		4 37
DOR 7	1301M	77		0 25	0 25
		47		0 11	0 11
		48		0 11	0 11
		49		0 11	0 11
		50		1 09	1 09
		51		1 19	1 19
		53		0 97	0 97
		54		0 96	0 96
		55		0 36	0 36
		56		0 73	0 73
		63		0 08	0 08
		64		1 81	1 81
		65		0 80	0 80
		325		0 64	0 64
			Total . .		9 21
DOR 8	1490M	44		0 26	0 26
		45		0 56	0 56
		46		1 00	1 00
			Total . .		1 82
DOR 9	1571M	30		0 27	0 27
		31		0 26	0 26
		32		0 43	0 43
		36		1 78	1 78
		37		1 09	1 09
		38		0 60	0 60
		39		0 47	0 47
		41		0 40	0 40
			Total . .		5 30

SCHEDULE— <i>Contd.</i>					SCHEDULE— <i>Contd.</i>					
(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			H. A.	H. A.					H. A.	H. A.
DOR-10	1657M.	33	0 77	0 77				226	1 05	1 05
		35	0 85	0 85				232	1 10	1 10
		242	1 11	1 11				233	1 11	1 11
		244	1 76	1 76				236	0 73	0 73
		246	4 03	4 03				251	1 14	1 14
								252	1 44	1 44
								253	2 85	2 85
		Total . .		8 52				254	0 49	0 49
								255	0 58	0 58
DOR-11	1727M.	17	0 56	0 56				256	0 56	0 56
		18	0 36	0 36				257	0 55	0 55
		19	1 12	1 12						
		21	0 12	0 12						
		26	0 36	0 36				Total . .		15 03
		27	0 80	0 80						
		28	0 19	0 19						
		Total . .		3 51		DOR-14	1943 M.	10	0 86	0 86
								207	0 72	0 72
								208	1 02	1 02
								210	1 27	1 27
								215	3 72	3 72
DOR-12	1855 M.	237	0 81	0 81				217	1 27	1 27
		238	0 55	0 55				218	0 50	0 50
		239	0 52	0 52				219	0 48	0 48
		240	0 72	0 72						
		241	0 65	0 65				Total . .		9 84
		247	2 09	2 09						
		248	0 86	0 86						
		286	0 80	0 80						
		287	0 98	0 98		TAIL	1956 M.	1	1 05	1 05
		288	0 32	0 32				3	0 68	0 68
290	1 21	1 21				4	0 48	0 48		
300	1 24	1 24				5	0 47	0 47		
314	0 49	0 49				6	0 95	0 95		
315	0 34	0 34				7	0 26	0 26		
316	1 00	1 00				8	0 19	0 19		
317	0 49	0 49				110	2 50	2 50		
318	0 89	0 89				111	1 00	1 00		
319	0 59	0 59				112	0 93	0 93		
320	0 92	0 92				113	0 92	0 92		
304	0 30	0 30				114	0 35	0 35		
						115	0 42	0 42		
						116	0 40	0 40		
		Total . .		15 77				117	0 50	0 50
								119	0 40	0 40
DOR-13	1921 M.	259	1 13	1 13				120	1 40	1 40
		225	0 94	0 94				78	0 50	0 50
		227	0 60	0 60				121	0 34	0 34
		230	0 76	0 76				123	1 40	1 40

## SCHEDULE—Contd.

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.					H. A.	H. A.
			124	1 18	1 18				334	1 06	1 06
			125	1 12	1 12				299	1 36	1 36
			128	0 51	0 51						
			140	3 01	3 01				Total . .		7 03
			135	0 64	0 64						
			201	0 87	0 87						
			203	0 21	0 21				Total Area of W.U.A . .		142 80
			204	1 45	1 45						
			204/1	1 21	1 21						
			206	0 72	0 72						
			209	0 24	0 24						
			211	0 34	0 34						
			213/1	0 57	0 57						
			214	0 27	0 27						
			91	0 89	0 89				Total . .		142 80
			89	0 29	0 29						
			204/2	1 19	1 19						
			138	1 12	1 12						
			139	0 48	0 48						
			126	0 93	0 93						
			127	1 21	1 21						
			Total . .		33 59						
RIGHT BANK	DOL-1	162 M.	352	1 19	1 19						
CANAL	DOL-2	217 M.	371	0 58	0 58						
	DOL-3	314 M.	327	0 49	0 49						
			328	2 33	2 33						
			Total . .		2 82						
	DOR-1	413 M.	..	..	..						
	DOL-4	461 M.	335	0 82	0 82						
			336	0 90	0 90						
			Total . .		1 72						
TAIL	860 M.	289	0 40	0 40							
		292	2 04	2 04							
		293	0 57	0 57							
		298	1 60	1 60					Total A . .		129 46

## CATEGORY OF REACH

			H. A.
1	HEAD REACH		24 27
2	MIDDLE REACH		77 91
3	TAIL REACH		40 62
	Total . .		142 80

## VILLAGE WISE ABSTRACT

Name of Tank :- Kosambi Ex. MAL Tank,

Tah - Bramhapuri, Dist-Chandrapur.

Name of WUA :-Water User Association Kosambi.

Sr.	Canal	Direct	Village	Area	C.C.A.	Remarks
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
				H.A.	H. A.	
1	LBC	DOR-1	Kosambi	0 57	0 57	HEAD
2		DOR-2		11 96	11 96	HEAD
3		DOR-3		2 17	2 17	HEAD
4		DOR-4		1 76	1 76	HEAD
5		DOR-5		6 04	6 04	HEAD
6		DOR-6		4 37	4 37	MIDDLE
7		DOR-7		9 21	9 21	MIDDLE
8		DOR-8		1 82	1 82	MIDDLE
9		DOR-9		5 30	5 30	MIDDLE
10		DOR-10		8 52	8 52	MIDDLE
11		DOR-11		3 51	3 51	MIDDLE
12		DOR-12		15 77	5 77	MIDDLE
13		DOR-13		15 03	15 03	MIDDLE
14		DOR-14		9 84	9 84	MIDDLE
	TAIL			33 59	359	MIDDLE

## VILLAGE WISE ABSTRACT—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
				H. A.	H. A.	
2	RBC	DOL-1		1 19	1 19	HEAD
		DOL-2		0 58	0 58	HEAD
		DOL-3		2 82	2 82	MIDDLE
		DOR-1		..	..	..
		DOL-4		1 72	1 72	MIDDLE
		TAIL		7 03	7 03	TAIL
				Total B	13 34	
				Total (A+B)	142 80	

Chandrapur :  
Dated the 16th December 2016

R. R. SONONE  
Executive Engineer,  
Chandrapur.

भाग १ (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. १८.

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५.

## अधिसूचना-३

क्रमांक ६६१८-अधिसूचना-३-चिशा-३-चं.पा.वि.चं.-२०१६.-

ज्याअर्थी, एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम ३ नुसार पाणीवापर संस्थेचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेऊन लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे ;

आणि ज्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर, याद्वारे खालील पाणीवापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणीवापर संस्थांचा अद्ययावत नकाशा आणि जमीन धारकांची किंवा ताबाधारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत, तहसिल, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यास सूचित करित आहे ;

त्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर, याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणीपुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणीवापर संस्थाद्वारे पाणीपुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहील.

या प्रसिद्धीपत्राद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती, हे प्रसिद्धीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसांचे

आत आपल्या हरकती व उजर अधिकांक अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, चंद्रपूर यांचेकडे दाखल करू शकतील.

## अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव : सायगाव मामा तलाव, ता. ब्रम्हपूरी, जि. चंद्रपूर

कालवा	चक	साखळी	गट क्र.	एकूण क्षेत्र	ओलीत क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर
				सायगाव	
डावा	उजवा	५५ मी.	३६	० ८१	० ८१
कालवा	कुलाबा-१		४३	१ ५२	१ ५२
			४४	० ७२	० ७२
			४५	० ७२	० ७२
			६४/१	१ ४३	१ ४३
			६४/२	१ ४३	१ ४३
			६४/३	० ८०	० ८०
			६५/१	० ८१	० ८१
			६५/२	० ३०	० ३०

एकूण . . ८ ५४

उजवा	१३५ मी.	६५/३	० ८१	० ८१
कुलाबा-२		६६	१ २०	१ २०
		६७	१ ५१	१ ५१
		७२	० ९५	० ९५
		७३	० ४०	० ४०

एकूण. . ४ ८७

उजवा	३३५ मी.	७४	० २०	० २०
कुलाबा-३		७६	० ४०	० ४०
		७७	० ४०	० ४०
		७८	० ४८	० ४८
		७९	० ४४	० ४४

एकूण . . १ ९२

टेल	४८५ मी.	५९	० ४१	० ४१
		२२०	१ ३०	१ ३०
		२२०/२	० ४०	० ४०

एकूण . . २ ११

अनुसूची—चालू						अनुसूची—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर
मुख्य	उजवा	६५ मी.	४१	० १९	० १९		उजवा	८१३ मी.	..	..	..
कालवा	कुलाबा-१		४२/१	१ २०	१ २०		कुलाबा-६				
			४२/२	० ४०	० ४०		डावा	८४९ मी.	१४२	१ २७	१ २७
							कुलाबा-२		१४३	० ७३	० ७३
				एकूण ..	१ ७९				१४५	० ५६	० ५६
									१४५	० ४०	० ४०
	उजवा	२२३ मी.	८०	० ५०	० ५०				१४४/२	२ ८६	२ ८६
	कुलाबा-२		८१	० ६१	० ६१				१६७/२	० ४०	० ४०
			८२/२	१ ३२	१ ३२				१४४	० ७०	० ७०
			८२	९ १५	९ १५						
			८२/२	० ८१	० ८१					एकूण ..	६ ९२
			८३	१ ५०	१ ५०						
				एकूण ..	१३ ८९		उजवा	१००९ मी.	१३३	१ ३८	१ ३८
							कुलाबा-७		१३६/२	० ६१	० ६१
									१३६/३	१ २१	१ २१
	उजवा	३७३ मी.	८४	० ८१	० ८१				१३६/१ब	१ २०	१ २०
	कुलाबा-३		८५	० २०	० २०				१३९	१ १८	१ १८
			८८	० ४०	० ४०						
			८९	० ४०	० ४०						
			९०	० ८०	० ८०					एकूण ..	५ ५८
				एकूण ..	२ ६१		डावा	११६९ मी.	१७४	० ४४	० ४४
							कुलाबा-३		१४८	० ४९	० ४९
	उजवा	४६३ मी.	..	..	..				१५१	१ ७२	१ ७२
	कुलाबा-४								१५१/२	० ४०	० ४०
									१५८	२ ०८	२ ०८
	उजवा	६३३ मी.	९१	१ ६१	१ ६१				१५९	१ ८४	१ ८४
	कुलाबा-५		८६	० १२	० १२				१६६	० ५५	० ५५
			९२/१	० ८१	० ८१						
			९२/२	१ ०५	१ ०५						
				एकूण ..	३ ५९					एकूण ..	७ ५२
	डावा	६५३ मी.	७०	१ १०	१ १०	डावा	डावा	६३ मी.	१३	० ४०	० ४०
	कुलाबा-१		७१	० २०	० २०	कालवा	कुलाबा-१		१४	० ४०	० ४०
			१६८/२	० ७६	० ७६				१५	० ३२	० ३२
			१६९	१ ९५							

[illegible]

गोषवारा—चालू

भाग १ (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. १९.

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
					हे. आर	हे. आर
		डावा		७ ०६	७ ०६	मध्य.
		कुलाबा-१				
		उजवा		..	..	मध्य.
		कुलाबा-६				
		डावा		६९२	६९२	मध्य.
		कुलाबा-२				
		उजवा		५ ५८	५ ५८	मध्य.
		कुलाबा-७				
		डावा		७ ५२	७ ५२	मध्य.
		कुलाबा-३				
				एकूण ब	.. ४८ ९६	
३	उजवा	डावा		१ १२	१ १२	शिर्ष
	कालवा	कुलाबा-१				
		डावा		..	..	
		कुलाबा-२				
		डावा		३ ७२	३ ७२	शिर्ष
		कुलाबा-३				
		उजवा		८ ७९	८ ७९	शिर्ष
		कुलाबा-१				
		डावा		९ ४०	९ ४०	मध्य.
		कुलाबा-४				
		डावा		३ ९९	३ ९९	मध्य.
		कुलाबा-५				
		डावा		३ २७	३ २७	मध्य.
		कुलाबा-६				
		उजवा		१ ७२	१ ७२	मध्य.
		कुलाबा-२				
		उजवा		३ २३	३ २३	मध्य.
		कुलाबा-३				
		डावा		४ ७१	४ ७१	मध्य.
		कुलाबा-७				
				एकूण ड	.. ३९ ९५	
				एकूण क ब ड	.. १०६ ३५ हे.	

शिर्ष, मध्य व अंत्य कॅटेगिरीनिहाय क्षेत्र

		हे. आर
१	शिर्ष क्षेत्र	४० ४६
२	मध्य क्षेत्र	६३ ७८
३	अंत्य क्षेत्र	२ ११
	एकूण ..	१०६ ३५

चंद्रपूर :  
दिनांक १६ डिसेंबर २०१६.

आर. आर. सोनोने,  
कार्यकारी अभियंता,  
चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग,  
चंद्रपूर.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT 2005.

**Notification-3**

No. 6618-Notification-3-CIDC-2016.---

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water Users Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sec. 5, 6, 7 and Rule 3 of the Chandrapur, hereby delineate areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahasil Office, Irrigation Section, Sub Division and Division & at other prominent public places.

Therefore, I, R. R. Sonone, Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under management of Irrigation system by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Chandrapur Irrigation Project Circle Chandrapur.

SCHEDULE

**Name of the Irrigation Project :** Saygaon Ex. Mal Tank

**Name of WUA :** Water User Association, Saygaon

Name of Canal	Chack No.	R. D.	Gat No.	Area	C. C. A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.
				Saygaon	
Left Bank Canal	DOR-1	55 M.	36 43 44	0 81 1 52 0 72	0 81 1 52 0 72

SCHEDULE—contd.						SCHEDULE—contd.					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.					H. A.	H. A.
			45	0 72	0 72		DOR 3	373 M	84	0 81	0 81
			64/1	1 43	1 43				85	0 20	0 20
			64/2	1 43	1 43				88	0 40	0 40
			64/3	0 80	0 80				89	0 40	0 40
			65/1	0 81	0 81				90	0 80	0 80
			65/2	0 30	0 30						
			Total . .		8 54				Total . .		2 61
							DOR 4	463 M	..	..	..
	DOR 2	135 M	65/3	0 81	0 81						
			66	1 20	1 20		DOR 5	633 M	91	1 61	1 61
			67	1 51	1 51				86	0 12	0 12
			72	0 95	0 95				92/1	0 81	0 81
			73	0 40	0 40				92/2	1 05	1 05
			Total . .		4 87				Total . .		3 59
	DOR 3	335 M	74	0 20	0 20		DOL 1	653 M	70	1 10	1 10
			76	0 40	0 40				71	0 20	0 20
			77	0 40	0 40				168/2	0 76	0 76
			78	0 48	0 48				169	1 95	1 95
			79	0 44	0 44				208	0 90	0 90
			Total . .		1 92				211	0 95	0 95
									210/2	1 20	1 20
	TAIL	485 M	59	0 41	0 41				Total . .		7 06
			220	1 30	1 30						
			220/2	0 40	0 40						
			Total . .		2 11		DOR 6	813 M	..	..	..
Main Canal	DOR 1	65 M	41	0 19	0 19		DOL 2	849 M	142	1 27	1 27
			42/1	1 20	1 20				143	0 73	0 73
			42/2	0 40	0 40				145	0 56	0 56
			Total . .		1 79				145	0 40	0 40
									144/2	2 86	2 86
	DOR 2	223 M	80	0 50	0 50				167/2	0 40	0 40
			81	0 61	0 61				144	0 70	0 70
			82/2	1 32	1 32				Total . .		6 92
			82	9 15	9 15						
			82/2	0 81	0 81						
			83	1 50	1 50		DOR 7	1009 M	133	1 38	1 38
			Total . .		13 89				136/2	0 61	0 61
									136/3	1 21	1 21

SCHEDULE—contd.						SCHEDULE—contd.					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.					H. A.	H. A.
			136/1B	1 20	1 20				101/A	0 52	0 52
			139	1 18	1 18				110/2	0 85	0 85
			Total . .		5 58				Total . .		8 79
	DOL 3	1169 M	174	0 44	0 44		DOL 4	514	82/3	2 54	2 54
			148	0 49	0 49				82/4	2 54	2 54
			151	1 72	1 72				82/5	0 58	0 58
			151/2	0 40	0 40				99	1 66	1 66
			158	2 08	2 08				100	1 68	1 68
			159	1 84	1 84				104	0 40	0 40
			166	0 55	0 55				Total . .		9 40
			Total . .		7 52						
Right Bank Canal	DOL 1	63 M	13	0 40	0 40		DOL 5	604 M	93	1 62	1 62
			14	0 40	0 40				94	0 92	0 92
			15	0 32	0 32				96	1 00	1 00
			Total . .		1 12				97	0 20	0 20
									98	0 25	0 25
									Total . .		3 99
	DOL 2	313	..	..	..		DOL 6	909 M	139	1 65	1 65
									130	0 40	0 40
									130/2	1 22	1 22
									Total . .		3 27
	DOL 3	403 M	35	0 72	0 72						
			35/3	0 44	0 44						
			35/4	0 44	0 44						
			38	0 54	0 54		DOL 7	1159 M	..	..	..
			39	1 58	1 58						
			Total . .		3 72						
							DOR 2	1189 M	112	0 40	0 40
									115/1	0 62	0 62
									114	0 70	0 70
									Total . .		1 72
	DOR 1	404 M	105	1 10	1 10						
			106	0 80	0 80						
			107	1 10	1 10						
			190	0 82	0 82		DOR 3	1234 M	123	0 56	0 56
			108/B	0 56	0 56				124	0 56	0 56
			108/C	0 56	0 56				125	0 45	0 45
			109	0 68	0 68				126	1 66	1 66
			110	0 60	0 60				Total . .		3 23
			110/2	1 20	1 20						

**SCHEDULE—contd.**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.
DOL 8	1304 M	132	4 28	4 28	
		135	0 43	0 43	
		Total . .		4 71	
Total Area of WUA . .				106 35	

**VILLAGEWISE ABSTRACT**

**Name of Tank :-** Saygaon Ex. MAL Tank,  
Tah. Bramhapuri, Dist. Chandrapur.

**Name of WUA :-**Water User Association, Saygaon.

Sr. No.	Canal	Direct out-let	Village	Area	C.C.A.	Remarks
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
				H. A.	H. A.	
1	LBC	DOR 1	Saygaon	8 54	8 54	Head
		DOR 2		4 87	4 87	Middle
		DOR 3		1 92	1 92	Middle
		TAIL		2 11	2 11	Tail
Total . .				17 44		
2	MAIN CANAL	DOR 1		1 79	1 79	Head
		DOR 2		13 89	13 89	Head
		DOR 3		2 61	2 61	Head
		DOR 4		. .	. .	. .
		DOR 5		3 59	3 59	Middle
		DOL 1		7 06	7 06	Middle
		DOR 6		. .	. .	. .
		DOL 2		6 92	9 92	Middle
		DOR 7		5 58	5 58	Middle
		DOL 3		7 52	7 52	Middle
Total B . .				48 96		
3	RBC	DOL 1		1 12	1 12	Head
		DOL 2		. .	. .	. .
		DOL 3		3 72	3 72	Head
		DOR 1		8 79	8 79	Head
		DOL 4		9 40	9 40	Middle
		DOL 5		3 99	3 99	Middle

**ABSTRACT—contd.**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
				H. A.	H. A.	
		DOL 6		3 27	3 27	Middle
		DOR 2		1 72	1 72	Middle
		DOR 3		3 23	3 23	Middle
		DOL 8		4 71	4 71	Middle
Total C . .				39 95		
Total (A+B+C) . .				106 35		

**CATEGORY OF REACH**

					H. A.
1	HEAD REACH	. .	. .	40 46	
2	MIDDLE REACH	. .	. .	63 78	
3	TAIL REACH	. .	. .	2 11	
Total . .				106 35	

Chandrapur :  
Dated the 16th December 2016.

R. R. SONONE  
Executive Engineer,  
Chandrapur Irrigation  
Division, Chandrapur.

**भाग १ (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. २०.**

**कार्यकारी अभियंता, यांजकडून**

**एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५.**

**अधिसूचना-३**

क्रमांक ६६१८-अधिसूचना-३-चिशा-३-वॅ.पा.वि.वं.-२०१६.—

ज्याअर्थी, एम. एम. आय. एस. एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम ३ नुसार पाणी वापर संस्थेचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेऊन लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे ;

आणि ज्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर, याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्ययावत नकाशा आणि जमीन धारकांची किंवा ताबाधारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत, तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यास सूचित करीत आहे.

त्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर, याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणीपुरवठा केला जाणार नाही. आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणीपुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहिल.

या प्रसिद्धीपत्राद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती, हे प्रसिद्धीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तिस दिवसांचे आत आपल्या हरकती व उजर अधीक्षक अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, चंद्रपूर यांचेकडे दाखल करू शकतील.

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर
			८४	० ०५	० ०५
			८२	० ०४	० ०४
			८७	० ०४	० ०४
			१८७	० ०६	० ०६
			२२६	० २६	० २६
			२३५	० ७०	० ७०
			एकूण . .		८ ९९

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव : भुज मामा तलाव, ता. ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर

कालवा चक साखळी गट क्र. एकूण क्षेत्र ओलीत क्षेत्र  
(१) (२) (३) (४) (५) (६)

हे. आर हे. आर  
भुज

मुख्य	डावा	२० एम	७०	० १८	० १८
कालवा	कुलाबा १		७५/१	० ०४	० ०४
			७६/ए	० ६८	० ६८
			७६/बी	० ७८	० ७८
			७७	० ०६	० ०६
			८१	० ०७	० ०७
			७८	० ०२	० ०२
			८३	० ०९	० ०९
			८८	० २५	० २५
			१७५	० १८	० १८
			१७६	० १७	० १७
			१८५	० १७	० १७
			१७८	१ १४	१ १४
			१८२	० ०७	० ०७
			१७९	० २५	० २५
			१८३	० १६	० १६
			१८८	० १०	० १०
			२१६	० ५६	० ५६
			२२३	१ ०९	१ ०९
			२२५	० ७५	० ७५
			२३८	० १४	० १४
			२२८	० २०	० २०
			२४०	० १०	० १०
			२४१	० १३	० १३
			२२४	० ४१	० ४१
			८५	० ०५	० ०५

डावा ४५ एम ६४/ए ० ८४ ० ८४  
कुलाबा २ ६५ ० ३४ ० ३४

एकूण . . १ १८

डावा ७० एम ४६ ० १२ ० १२  
कुलाबा ३ ४७/ए १ ०६ १ ०६  
४७/बी ० ४० ० ४०  
४७/सी ० ६५ ० ६५  
५०/ए १ ० ९३ ० ९३  
५०/बी २ ० ५१ ० ५१  
५०/बी ३ ० ४० ० ४०  
५१/१ १ २१ १ २१  
५१/२ ० ४१ ० ४१  
५२ १ ५१ १ ५१  
६१/ए ० ८३ ० ८३  
६१/बी ० ४० ० ४०  
६१/डी ० ४१ ० ४१

एकूण . . ८ ८४

उजवा ७० एम २३/ए ० ४० ० ४०  
कुलाबा १ २३/बी ० ४८ ० ४८  
२७ ० ३५ ० ३५  
२८/४ ० ५० ० ५०  
३३ ० ८७ ० ८७  
४३ ० ८३ ० ८३  
४५ ० ८२ ० ८२  
४१ ० १३ ० १३

एकूण . . ४ ३८



अनुसूची—चालू						अनुसूची—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर
माईनर १ डावा कुलाबा १	३५० एम	१२२	० ०४	० ०४					१५५/ए	१ ४६	१ ४६
		११५/१	० ७२	० ७२					१५५/बी	१ २२	१ २२
		११५/२	१ ००	१ ००					१५५/सी	० २४	० २४
		११६/बी	२ ०२	२ ०२					१५६	० ०३	० ०३
		११९	० ६७	० ६७					१५७/ए	० ४१	० ४१
		१६२	० ५०	० ५०					१५७/बी	० ४०	० ४०
									१५८/ए	० ७९	० ७९
		एकूण . .		४ ९५					१५८/बी	० १७	० १७
डावा कुलाबा २	४३५ एम	१२४	२ ६०	२ ६०					१५९	० ७६	० ७६
		१२६/ए	१ १०	१ १०					१६०	० २७	० २७
		१२६/बी	० ४१	० ४१					१४७/ए	० ८१	० ८१
		१२६/सी	० ५१	० ५१					एकूण . .		१४ ७७
		१३४/ए	० ९७	० ९७							
		१३५	० १६	० १६		माईनर	डावा	११० एम	२४९	० ९६	० ९६
		१६३	१ ०२	१ ०२		२	कुलाबा १		२४५	० ७१	० ७१
		एकूण . .		६ ७७					२४६/१	१ २६	१ २६
डावा कुलाबा ३	५१५ एम	१४५	० ६४	० ६४					२४६/२	१ ७४	१ ७४
		१३६	० ६०	० ६०					२४७/बी	० १०	० १०
		१३७/१	० ९०	० ९०					२४७/बी	० ४४	० ४४
		१३७/२	० ४५	० ४५					२५२/ए	० ८५	० ८५
		१३८	० ४२	० ४२					२५४	० ६५	० ६५
		१३९	० ४०	० ४०					एकूण . .		७ ६१
		१४०	० ८८	० ८८							
डावा कुलाबा २	२६५ एम	१४१	१ ६५	१ ६५					२५१/ए	० ४०	० ४०
		एकूण . .		५ ९४					२५२/बी	० ६६	० ६६
									२५१/३ए	० ४०	० ४०
									२५१/सी	० ४१	० ४१
									२५१/बी २	० ४०	० ४०
									२७७	१ ०५	१ ०५
									२७८	१ ०५	१ ०५
टेल	६२० एम	१४७/बी	१ २२	१ २२					एकूण . .		४ ३७
		१४९	० ९८	० ९८							
		१५०	० ७७	० ७७							
		१५१	० ८०	० ८०							
		१५२	० ९२	० ९२							
		१५३	० ४०	० ४०							
		१५४/ए	१ ३८	१ ३८							
टेल	६५० एम	१५४/बी	० ४०	० ४०					२५५/ए	० ६२	० ६२
		१४६	० ६७	० ६७					२५५/बी	० ७२	० ७२
		१५४/सी	० ४०	० ४०					२५७/ए	१ १९	१ १९
									२५७/बी	० ४०	० ४०
									२६२	० ५९	० ५९

अनुसूची—चालू						गोषवारा—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर				डावा	५ ९४	५ ९४
									कुलाबा ३		
				२६३	० ५९				टेल	१४ ७७	१४ ७७
				२६४/ए	० ४५						
				२६५/ए	० ३६				एकूण 'ब'		३२ ४३
				२६५/सी	० ४०						
				२६६	१ ०१		३	माईनर २	डावा	७ ६१	७ ६१
				२६७	० ९५				कुलाबा १		
									डावा	४ ३७	४ ३७
									कुलाबा २		
									टेल	७ २८	७ २८
				एकूण . .	७ २८						
									एकूण 'ड'		१९ २६
									एकूण 'क+ब+ड'		१९९ ६७

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ११९ ६७

## ओलीता खालील क्षेत्राचा चकनिहाय व मौजानिहाय गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव : भुज मामा तलाव, ता. ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर

अ. क्र.	कालवा	चक	मौजा	एकूण क्षेत्र	ओलीत क्षेत्र	शेरा
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
				हे. आर	हे. आर	
१	मुख्य	डावा	भुज	८ ९९	८ ९९	शिर्ष
	कालवा	कुलाबा १				
		डावा		१ १८	१ १८	शिर्ष
		कुलाबा २				
		डावा		८ ८४	८ ८४	शिर्ष
		कुलाबा ३				
		उजवा		४ ३८	४ ३८	शिर्ष
		कुलाबा १				
		डावा		१० ३८	१० ३८	मध्य
		कुलाबा ४				
		डावा		५ २२	५ २२	मध्य
		कुलाबा ५				
		डावा		८ ४१	८ ४१	मध्य
		कुलाबा ६				
		डावा		१ ३७	१ ३७	मध्य
		कुलाबा ७				
		डावा		४ ८६	४ ८६	मध्य
		कुलाबा ८				
		डावा		५ ८९	५ ८९	मध्य
		कुलाबा ९				
		डावा		२ २२	२ २२	मध्य
		कुलाबा १०				
		टेल		६ २४	६ २४	पुच्छ
				एकूण 'क'	. . ६७ ९८	
२	माईनर १	डावा		४ ९५	४ ९५	शिर्ष
		कुलाबा १				
		डावा		६ ७७	६ ७७	शिर्ष
		कुलाबा २				

## शिर्ष, मध्य व अंत कॅटेगिरीनिहाय क्षेत्र

	हे. आर
१	शिर्ष क्षेत्र
२	मध्य क्षेत्र
३	अंत क्षेत्र
	एकूण . . ११९ ६७

चंद्रपूर :  
दिनांक १६ डिसेंबर २०१६.आर. आर. सोनोने,  
कार्यकारी अभियंता,  
चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग,  
चंद्रपूर.

भाग १ (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. २१.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT 2005.

## Notification-III

No. 6618-Notification-3-CIDC-2016.---

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Secs. 5, 6, 7 and Rule 3 of the Chandrapur, hereby delineate areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall

be displayed on the notice board of the office of concerned *Gram Panchyat*, Tahasil Office, Irrigation Section, Sub Division and Division & at other prominent public places.

Therefore, I, R. R. Sonone, Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under management of Irrigation system by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Chandrapur Irrigation Project Circle Chandrapur.

#### SCHEDULE

**Name of the Irrigation Project :** BHUJ EX. MAL. TANK,

**Name of WUA :** Water User Association Bhuj

Name of Canal	Chak No.	R. D.	Gat No.	Area	C. C. A.
---------------	----------	-------	---------	------	----------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.

Main Canal	DOL1	20 M.	70	0 18	0 18
			75/1	0 04	0 04
			76/A	0 68	0 68
			76/B	0 78	0 78
			77	0 06	0 06
			81	0 07	0 07
			78	0 02	0 02
			83	0 09	0 09
			88	0 25	0 25
			175	0 18	0 18
			176	0 17	0 17
			185	0 17	0 17
			178	1 14	1 14
			182	0 07	0 07
			179	0 25	0 25
			183	0 16	0 16
			188	0 10	0 10
			216	0 56	0 56
			223	1 09	1 09
			225	0 75	0 75

#### SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.
				238	0 14
				228	0 20
				240	0 10
				241	0 13
				224	0 41
				85	0 05
				84	0 05
				82	0 04
				87	0 04
				187	0 06
				226	0 26
				235	0 70
				Total . .	8 99
	DOL 2	45 M.	64/A	0 84	0 84
			65	0 34	0 34
				Total . .	1 18
	DOL 3	70 M.	46	0 12	0 12
			47/A	1 06	1 06
			47/B	0 40	0 40
			47/C	0 65	0 65
			50/A1	0 93	0 93
			50/B2	0 51	0 51
			50/B3	0 40	0 40
			51/1	1 21	1 21
			51/2	0 41	0 41
			52	1 51	1 51
			61/A	0 83	0 83
			61/B	0 40	0 40
			61/D	0 41	0 41
				Total . .	8 84
	DOR 1	70 M.	23/A	0 40	0 40
			23/B	0 48	0 48
			27	0 35	0 35
			28/4	0 50	0 50
			33	0 87	0 87
			43	0 83	0 83
			45	0 82	0 82
			41	0 13	0 13
				Total . .	4 38
	DOL 4	140 M.	53/A	0 57	0 57
			53/B	0 77	0 77
			54	0 59	0 59
			55	0 81	0 81
			56/A	0 41	0 41
			56/B	0 04	0 04

## SCHEDULE—Contd.

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.					H. A.	H. A.
			57	2 49	2 49				220	0 25	0 25
			58/B	0 87	0 87				221	0 49	0 49
			58/2	0 53	0 53				271	0 12	0 12
			59/A	2 49	2 49						
			59/B	0 81	0 81						
			Total . .		10 38				Total . .		2 22
						TAIL	2940		285	0 28	0 28
									276	1 40	1 40
									281	0 37	0 37
									283	0 40	0 40
									288	0 20	0 20
									289/A	0 44	0 44
									189/B	0 93	0 93
									291	0 53	0 53
									294/B	0 46	0 46
									282/1	1 23	1 23
			Total . .		5 22				Total . .		6 24
DOL 5	340 M.		98	0 52	0 52						
			97	0 68	0 68						
			100	0 89	0 89						
			101	0 83	0 83						
			109	0 45	0 45						
			99	0 82	0 82						
			110	1 03	1 03						
			Total . .		8 41						
DOL 6	580 M.		92	0 06	0 06	Minor 1 DOL 1	350 M.		122	0 04	0 04
			94	0 21	0 21				115/1	0 72	0 72
			95	0 85	0 85				115/2	1 00	1 00
			96	1 72	1 72				116/B	2 02	2 02
			102	2 57	2 57				119	0 67	0 67
			103	2 94	2 94				162	0 50	0 50
			105	0 06	0 06						
			Total . .		4 95				Total . .		4 95
DOL 7	800 M.		67	0 40	0 40	DOL 2	435 M.		124	2 60	2 60
			68	0 36	0 36				126/A	1 10	1 10
			90	0 61	0 61				126/B	0 41	0 41
			Total . .		1 37				126/C	0 51	0 51
									134/A	0 97	0 97
									135	0 16	0 16
									163	1 02	1 02
DOL 8	1030 M.		169	1 11	1 11				Total . .		6 77
			168	0 53	0 53						
			169/A	1 03	1 03						
			169/B	0 60	0 60						
			169/C	0 59	0 59						
			169/D	1 00	1 00						
			Total . .		4 86						
DOL 9	1130 M.		170	0 84	0 84	DOL 3	515 M.		145	0 64	0 64
			171	1 01	1 01				136	0 60	0 60
			173	0 79	0 79				137/1	0 90	0 90
			243	0 70	0 70				137/2	0 45	0 45
			164	1 64	1 64				138	0 42	0 42
			166	0 91	0 91				139	0 40	0 40
			Total . .		5 89				140	0 88	0 88
									141	1 65	1 65
DOL 10	1640 M.		218	0 43	0 43				Total . .		5 94
			219	0 93	0 93	Tail	620 M.		147/B	1 22	1 22
									149	0 98	0 98
									150	0 77	0 77
									151	0 80	0 80
									152	0 92	0 92
									153	0 40	0 40
									154/A	1 38	1 38

## SCHEDULE—Contd.

## VILLAGE WISE ABSTRACT

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.
				154/B 0 40	0 40
				146 0 67	0 67
				154/C 0 40	0 40
				155/A 1 46	1 46
				155/B 1 22	1 22
				155/C 0 24	0 24
				156 0 30	0 30
				157/A 0 41	0 41
				157/B 0 40	0 40
				158/A 0 79	0 79
				158/B 0 17	0 17
				159 0 76	0 76
				160 0 27	0 27
				147/A 0 81	0 81
				Total . .	14 77
Minor 2 DOL 1	110 M.	249 0 96	0 96		
		245 0 71	0 71		
		246/1 1 26	1 26		
		246/2 1 74	1 74		
		247/B 1 00	1 00		
		247/B 0 44	0 44		
		252/A 0 85	0 85		
		254 0 65	0 65		
		Total . .	7 61		
DOL 2	265 M.	251/A 0 40	0 40		
		252/2B 0 66	0 66		
		251/3A 0 40	0 40		
		251/C 0 41	0 41		
		251/B 2 0 40	0 40		
		277 1 05	1 05		
		278 1 05	1 05		
		Total . .	4 37		
Tail	650 M.	255/A 0 62	0 62		
		255/B 0 72	0 72		
		257/A 1 19	1 19		
		257/B 0 40	0 40		
		262 0 59	0 59		
		263 0 59	0 59		
		264/A 0 45	0 45		
		265/A 0 36	0 36		
		265/C 0 40	0 40		
		266 1 01	1 01		
		267 0 95	0 95		
		Total . .	7 28		
		Total Area of WUA . .	119 67		

Name of Tank :- BHUJ Ex. MAL Tank,  
Tah - Bramhapuri, Dist-Chandrapur.

Name of WUA :-Water User Association, Bhuj.

Sr. No.	Canal	Direct out-let	Village	Area	C.C.A.	Remarks
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
				H. A.	H. A.	
1	Main Canal	DOL 1	BHUJ	8 99	8 99	HEAD
		DOL 2		1 18	1 18	HEAD
		DOL 3		8 84	8 84	HEAD
		DOL 1		4 38	4 38	HEAD
		DOL 4		10 38	10 38	MIDDLE
		DOL 5		5 22	5 22	MIDDLE
		DOL 6		8 41	8 41	MIDDLE
		DOL 7		1 37	1 37	MIDDLE
		DOL 8		4 86	4 86	MIDDLE
		DOL 9		5 89	5 89	MIDDLE
		DOL 10		2 22	2 22	MIDDLE
		Tail		6 24	6 24	TAIL
				Total A . .	67 98	
2	Minor 1	DOL 1		4 95	4 95	HEAD
		DOL 2		6 77	6 77	HEAD
		DOL 3		5 94	5 94	MIDDLE
		Tail		14 77	14 77	TAIL
				Total B . .	32 43	
3	Minor 2	DOL 1		7 61	7 61	HEAD
		DOL 2		4 37	4 37	MIDDLE
		TAIL		7 28	7 28	TAIL
				Total C . .	19 26	
				Total (A+B+C)	119 67	

## CATEGORY OF REACH

		H. A.
1	HEAD REACH	42 72
2	MIDDLE REACH	48 66
3	TAIL REACH	28 29
	Total . .	119 67

Chandrapur :  
Dated the 16th December 2016.

R. R. SONONE,  
Executive Engineer,  
Chandrapur.

अनुसूची—चालू

(c)

हे. आर

0 24

○ ৭২

२ ८१

२ ७४

○ ੨੯

230

○ 38

0 192

o 34

0 44

---

2 103

---

9 04

१ २०

○ ১৬

o 89

9 9ξ

9 ६६

8 24

○ ২৯

၀ ၇၀

१ २०

---

৭২ ৬৭

---

[illegible]

## अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
				हे. आर	हे. आर	
		उजवा कुलाबा ३	रामपुरी	३ १३	३ १३	शिर्ष
		उजवा कुलाबा ४	रामपुरी	६ ५६	६ ५६	शिर्ष
		उजवा कुलाबा ५	रामपुरी	५ ८४	५ ८४	मध्य.
		उजवा कुलाबा ६	रामपुरी	२ ७३	२ ७३	मध्य.
		उजवा कुलाबा ७	रामपुरी	१२ ७९	१२ ७९	मध्य.
		उजवा कुलाबा ८	रामपुरी	३ २३	३ २३	मध्य.
		उजवा कुलाबा ९	रामपुरी	९ ४२	९ ४२	मध्य.
		उजवा कुलाबा १०	रामपुरी	७ ५५	७ ५५	मध्य.
टेल		उजवा कुलाबा ११	रामपुरी	५ ८१	५ ८१	पुच्छ
एकूण क . .				५८ ९२		

२	डावा	डावा कालवा १		२ ९८	२ ९८	शिर्ष
	कालवा					
		डावा कालवा २		३ ४५	३ ४५	मध्य.
		डावा कालवा ३		३ ९९	३ ९९	पुच्छ
एकूण ब . .				१० ४२		
एकूण क-ब . .				६९ ३४ हे.		

## शिर्ष, मध्य व अंत कॅटेगिरीनिहाय क्षेत्र

		हे. आर
१	शिर्ष क्षेत्र	१४ ५३
२	मध्य. क्षेत्र	४५ ०१
३	अंत क्षेत्र	९ ८०
एकूण . .		६९ ३४

चंद्रपूर,  
दिनांक १६ डिसेंबर २०१६.

आर. आर. सोनोने,  
कार्यकारी अभियंता,  
चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग,  
चंद्रपूर.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. २३.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT 2005.

## Notification - III

No.6618-Notification 3-CIDC-2016.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of  
Operation of Water User's Association (WUA) on

hydraulic basis and as per administrative convenience under Secs.5, 6, 7 and Rule 3 of the Chandrapur. Hereby, delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that, the certified copy of updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I.R.R. Sonone, Executive Engineer, also hereby, declare that no water shall be supplied by the appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation system by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty days from date of publication of this notification in the Official Gazette, file an appeal before Superintending Engineer, Chandrapur Irrigation Project Circle, Chandrapur.

## SCHEDULE

Name of Irrigation Project--RAMPURI EX. MAL TANK

Name of WUA—WATER USER ASSOCIATION  
RAMPURI

Name of Canal	Check No.	R.D.	Gat No.	Area	C.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H.R	H.R
				Rampuri	
Right Canal	DOR 1	195M	163/1	0 60	0 60
			189	1 26	1 26
				Total . .	1 86
	DOR 2	307M	..	..	..
	DOR 3	435M	51/1	1 12	1 12
			53/1	1 21	1 21
			52/2	0 40	0 40
			53/2	0 40	0 40
				Total . .	3 13
	DOR 4	744M	45/1	0 85	0 85
			46	0 12	0 12
			45/2	2 81	2 81

SCHEDULE— <i>contd.</i>						SCHEDULE— <i>contd.</i>					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H.R	H.R					H.R	H.R
			45/3	0 98	0 98				86	0 77	0 77
			57/2	0 40	0 40				110	0 30	0 30
			58/3	0 40	0 40				112	0 80	0 80
			45/4	0 98	0 98				111	0 40	0 40
			46	0 02	0 02				113/1	0 52	0 52
									113/3	0 40	0 40
			Total . .		6 56				122/2	0 40	0 40
									116	0 70	0 70
									117	0 80	0 80
DOR 5	1042M	58/1	2 74	2 74							
		96	0 29	0 29							
		59	0 77	0 77						Total . .	9 42
		60	0 49	0 49							
		61	0 65	0 65		DOR 10	1733M	122/1	1 04	1 04	1 04
		62	0 90	0 90				122/3	0 81	0 81	0 81
								151	0 82	0 82	0 82
		Total . .		5 84				152	0 24	0 24	0 24
								87	1 13	1 13	1 13
DOR 6	1150M	97	0 68	0 68				118/1	0 58	0 58	0 58
		98	0 34	0 34				118/2	1 20	1 20	1 20
		99/1	0 78	0 78				113/2	0 79	0 71	0 71
		175	0 38	0 38				144/2	0 62	0 62	0 62
		102	0 55	0 55				113/4	0 40	0 40	0 40
		Total . .		2 73						Total . .	7 55
DOR 7	1262M	75	1 05	1 05							
		74	1 20	1 20		TAIL	DOR 11	1910M	123/1	1 39	1 39
		76/1	0 67	0 67					123/2	1 38	1 38
		76/2	0 41	0 41					130/1	0 40	0 40
		78	1 16	1 16					131	0 90	0 90
		88	1 66	1 66					133	0 92	0 92
		91	4 25	4 25					139	0 82	0 82
		100	0 29	0 29							
		104	0 90	0 90							
		105	1 20	1 20						Total . .	5 81
		Total . .		12 79		LEFT	DOL 1	30M	132/1	0 60	0 60
						CANAL			173	0 60	0 60
DOR 8	1450M	103	0 52	0 52					174/2	0 40	0 40
		106	0 76	0 76					174	1 38	1 38
		107	0 60	0 60							
		108	0 24	0 24						Total . .	2 98
		109	0 2								

<b>SCHEDULE—<i>contd.</i></b>						<b>CATEGORY OF REACH</b>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)		
				H.R	H.R	1	Head Reach            14 53
						2	Middle Reach         45 01
						3	Tail Reach              9 80
DOL 3	770M	10/A	0 38	0 38			-----
		181/1	0 46	0 46			
		10/B	0 75	0 75		Total	69 34 H.
		32	0 32	0 32			-----
		33	0 30	0 30			
		34	0 44	0 44			
		35	1 34	1 34			
							R. R. SONI
							Executive Engineer
			Total . .	3 99			
							-----
			Total Area of WUA . .	69 34Ha.		Chandrapur :	Chandrapur Irrigation
						Dated the 16 <sup>th</sup> December 2016.	Chandrapur

R. R. SONONE,  
Executive Engineer,

Chandrapur : Chandrapur Irrigation Division,  
Dated the 16<sup>th</sup> December 2016. Chandrapur.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. २४.

## Village Wise Abstract

Name of Tank-RAMPURI Ex. Mal Tank,  
Tah.-BRAMHAPURI,  
Dist-Chandrapur  
Name of WUA-Water User Association  
RAMPURI

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५.

अधिसूचना ३

क्रमांक ६६१८-अधिसूचना-३-चिशा-३-चं.पा.वि.चं.-२०१६.—

Sr. No.	Canal	Direct out-Let	Village	Area	C.C.A.	Remarks
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
				H.R	H.R	
1	RBC	DOR 1	Rampuri	1 86	1 86	Head
		DOR 2				
		DOR 3		3 13	3 13	Head
		DOR 4		6 56	6 56	Head
		DOR 5		5 84	5 84	Head
		DOR 6		2 73	2 73	Middle
		DOR 7		12 79	12 79	Middle
		DOR 8		3 23	3 23	Middle
		DOR 9		9 42	9 42	Middle
		DOR 10		7 55	7 55	Middle
	TAIL	DOR 11		5 81	5 81	Tail
			Total A	58 92		
2	LBC	DOL 1		2 98	2 98	Head
		DOL 2		3 45	3 45	Middle
		DOL 3		3 99	3 99	Tail
				Total B	10 42	
Total (A+B)				69 34	H.A	

ज्याअर्थी, एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७, आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थेचे जलशास्त्रिय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेवून लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे. ज्याअर्थी मी आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो, आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्यावत नकाशा आणि जमिन धारकांची किंवा ताबाधारकांची यादी संबंधीत ग्रामपंचायत तहसिल सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यात सूचित करित आहोत.

त्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पध्दतीने शेतक-यांकडून व्यवस्थापन याअंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पध्दत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहिल. प्रसिध्दीपत्राद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधीत झालेली व्यक्ती हे प्रसिध्दीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसाचे आत आपल्या हरकती व उत्तर अधिक्षक अभियंता चंद्रपूर पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ चंद्रपूर यांचेकडे दाखल करू शकतो.

अनुसूची						अनुसूची—चालू					
प्रकल्पाचे नांव -मॅडकी मामा तलाव ता. ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर						(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
कालवा	चक	साखळी	गट क्र.	एकूण क्षेत्र	ओलीत क्षेत्र					हे. आर	हे. आर
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)						
				हे. आर	हे. आर				५६१	० ३७	० ३७
				मॅडकी					५५८	० ९१	० ९१
									५५७	१ २१	१ २१
डावा	डावा	१८० मी.	६२७/१	१ ०५	१ ०५				५४०	१ २२	१ २२
कालवा	कुलाबा-१		६२७/२	१ ०५	१ ०५				१५५/ब	० ३०	० ३०
			६३०/१	१ ४६	१ ४६				५४४	१ १०	१ १०
			६३०/२	० ०३	० ०३				५४५	० ८५	० ८५
			६१५	० १७	० १७				५४३	१ ८७	१ ८७
			६२४	१ २०	१ २०				५४२	० ९९	० ९९
			६२२	२ ००	२ ००				५४७	० ८८	० ८८
			२१४	० ३०	० ३०				५४६	१ १५	१ १५
			६३४	० ०८	० ०८				३४८	० ४०	० ४०
									२९०/१	० ६२	० ६२
									२९०/२	० ६३	० ६३
			एकूण . .	७ ३४	७ ३४						
उजवा	१८० मी.		५१६	१ ३४	१ ३४				एकूण . .	२० ७४	२० ७४
कुलाबा-१			४८३	० ४९	० ४९						
			५२३	१ ८१	१ ८१				डावा ८७० मी.	६१७	० ३६
			५२१	१ ०२	१ ०२				कुलाबा-३	२०४	० ५५
			७१३	० ४०	० ४०					५६४	० ४५
			४७४	१ ३४	१ ३४					७४१	० ६०
			५३१	० २१	० २१					७४५	० ४८
			५२६	० ७२	० ७२					६४६/१	० ४२
			५३९	० ३०	० ३०					६७४	० ५४
			५२७	० ३२	० ३२					६४८	० ५६
			५३७	० २४	० २४					६५३	१ २१
			५३२	० ९२	० ९२					२५२	१ ५०
			२१८	१ १०	१ १०					६४३	० ३०
			५१९	१ २३	१ २३					६४२/अ	० ७३
										६४३/ब	० ८४
			एकूण . .	११ ४४	११ ४४				एकूण . .	११ २४	११ २४
डावा	४२० मी.		५२०	२ १२	२ १२				डावा ११७० मी.	६३८	० ७०
कुलाबा-२			५३८	२ २९	२ २९				कुलाबा-४	२४६/२	० ४०
			५४०	२ ८१	२ ८१					६३९	० २९
			५६०	० ७१	० ७१					६४०	० ६४
			१५९	० ३१	० ३१					२५५/१	० ९१

अनुसूची-चालू						अनुसूची-चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर
			२५५/२	० ९१	० ९१				१८२	० ८१	० ८१
			६५३	० ४०	० ४०				१८४/१	० ९८	० ९८
									१८२	० ४१	० ४१
			एकूण . .	४ २५	४ २५				१८३	० ८४	० ८४
									१९३	० ०५	० ०५
डावा	१३२० मी.		१८६	० २९	० २९				१८८	० २९	० २९
कुलाबा-५			१८५	१ ०४	१ ०४				१९५	१ ०७	१ ०७
			१८०	० ८१	० ८१						
			१८४/२	० ९८	० ९८				एकूण . .	३३ ४१	३३ ४१
			१८५	० ९८	० ९८	उजवा	उजवा	३० मी.	६३२	० ४१	० ४१
			१९५/१	१ ०७	१ ०७	कालवा	कुलाबा-१		६३३	० ८८	० ८८
			१९५/२	० ८१	० ८१						
			२०६	१ २८	१ २८				एकूण . .	१ २९	१ २९
			२०८	१ ३१	१ ३१						
			१९४	१ २८	१ २८		उजवा	२१० मी.	६३१	० ६०	० ६०
			५२५	० ५१	० ५१		कुलाबा-२		६२३/१	१ १३	१ १३
			७०७	१ २८	१ २८				६२३/२	० ४०	० ४०
			७०५	० ४१	० ४१				६२९	० ०७	० ०७
			२९२	० ३१	० ३१						
			७१०	० ०९	० ०९				एकूण . .	२ २०	२ २०
			१९१	० १०	० १०						
			७०९	० ७९	० ७९		उजवा	४८० मी.	५११/१	१ ३७	१ ३७
			२१७	० ४१	० ४१		कुलाबा-३		५५२	० ३६	० ३६
			१९२	० २५	० २५				५१२	१ ३४	१ ३४
			७१०	० ०९	० ०९				५१३	१ ८२	१ ८२
			२११	० १०	० १०				५११/२	१ ३७	१ ३७
			२१८	० ३८	० ३८				५४८/१	० ४८	० ४८
			२१७	२ ०५	२ ०५				४८५	० ७५	० ७५
			२२१	० २४	० २४				४८०	० ८४	० ८४
			२११अ	० ७६	० ७६				५१४	० ८६	० ८६
			२१२	० २०	० २०				६२१	० ११	० ११
			२१३	० ५१	० ५१				४७८	१ ४१	१ ४१
			२२१	० ९३	० ९३				५१५	० ३६	० ३६
			२११ब	० १०	० १०				५४८/२	० ६०	० ६०
			१५३	० १६</							

**ओलीताखालील क्षेत्राचा चकनिहाय व मौजानिहाय गोषवारा**

**प्रकल्पाचे नाव** -मॅडकी मामा तलाव ता. ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर

अ.क्र.	कालवा	चक	मौजा	एकूण क्षेत्र	ओलीत क्षेत्र	शेरा क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
				हे. आर	हे. आर	
१	डावा कालवा	डावा कुलाबा १	मॅडकी	७ ३४	७ ३४	शिर्ष
		उजवा कुलाबा १	मॅडकी	११ ४४	११ ४४	शिर्ष
		डावा कुलाबा २	मॅडकी	२० ७४	२० ७४	मध्य.
		डावा कुलाबा ३	मॅडकी	११ २४	११ २४	मध्य.
		डावा कुलाबा ४	मॅडकी	४ २५	४ २५	मध्य.
	टेल	डावा कुलाबा ५	मॅडकी	३३ ४१	३३ ४१	पुच्छ
		एकूण क . .		८८ ४२	८८ ४२	
२	उजवा कालवा	उजवा कुलाबा १		१ २९	१ २९	शिर्ष
		उजवा कुलाबा २		२ २०	२ २०	मध्य.
	टेल	उजवा कुलाबा ३		१२ ०४	१२ ०४	पुच्छ
		एकूण ब . .		१५ ५३	१५ ५३	
		एकूण क-ब		१०३ ९५	१०३ ९५	

**शिर्ष-मध्य-अंत कॅटेगिरीनिहाय क्षेत्र**

	हे. आर
१ शिर्ष क्षेत्र	२० ०७
२ मध्य. क्षेत्र	३८ ४३
३ अंत क्षेत्र	४५ ४५
एकूण . .	१०३ ९५

**आर. आर. सोनोने,**

चंद्रपूर : कार्यकारी अभियंता,  
दिनांक १६ डिसेंबर २०१६. चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग,  
चंद्रपूर.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. २५.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT 2005.

**Notification - III**

No.6618-Notification 3-CIDC-2016.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Secs.5, 6, 7 and Rule 3 of the Chandrapur. Hereby, delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUA's shall be

displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I, R.R. Sonone, Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division Chandrapur also hereby, declare that no water shall be supplied by the appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation system by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Chandrapur Irrigation Project Circle, Chandrapur.

**SCHEDULE**

Name of the Irrigation Project--MENDAKI EX. MAL TANK

Name of WUA—WATER USER ASSOCIATION  
MENDAKI

Name of Canal	Check No.	R.D.	Gat No.	Area	C.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H.A	H.A
				Mendaki	
Left Bank Canal	DOL-1	180M.	627/1	1 05	1 05
			627/2	1 05	1 05
			630/1	1 46	1 46
			630/2	0 03	0 03
			615	0 17	0 17
			624	1 20	1 20
			622	2 00	2 00
			214	0 30	0 30
			634	0 08	0 08
			Total	7 34	7 34
	DOR-1	180M.	516	1 34	1 34
			483	0 49	0 49
			523	1 81	1 81
			521	1 02	1 02
			713	0 40	0 40
			474	1 34	1 34
			531	0 21	0 21
			526	0 72	0 72
			539	0 30	0 30
			527	0 32	0 32

SCHEDULE— <i>contd.</i>					SCHEDULE— <i>contd.</i>					
(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			H.A	H.A					H.A	H.A
		537	0 24	0 24		DOL-4 1170M.	638	0 70	0 70	
		532	0 92	0 92			246/2	0 40	0 40	
		218	1 10	1 10			639	0 29	0 29	
		519	1 23	1 23			640	0 64	0 64	
							255/1	0 91	0 91	
							255/2	0 91	0 91	
							653	0 40	0 40	
		Total . .	11 44	11 44						
DOL-2 420M.	520	2 12	2 12				Total . .	4 25	4 25	
	538	2 29	2 29							
	540	2 81	2 81							
	560	0 71	0 71		DOL-5 1320M.	186	0 29	0 29		
	159	0 31	0 31			185	1 04	1 04		
	561	0 37	0 37			180	0 81	0 81		
	558	0 91	0 91			184/2	0 98	0 98		
	557	1 21	1 21			185	0 98	0 98		
	540	1 22	1 22			195/1	1 07	1 07		
	155/B	0 30	0 30			195/2	0 81	0 81		
	544	1 10	1 10			206	1 28	1 28		
	545	0 85	0 85			208	1 31	1 31		
	543	1 87	1 87			194	1 28	1 28		
	542	0 99	0 99			525	0 51	0 51		
	547	0 88	0 88			707	1 28	1 28		
	546	1 15	1 15			705	0 41	0 41		
	348	0 40	0 40			292	0 31	0 31		
	290/1	0 62	0 62			710	0 09	0 09		
	290/2	0 63	0 63			191	1 00	1 00		
						709	0 79	0 79		
						217	0 41	0 41		
						192	0 25	0 25		
						710	0 09	0 09		
DOL-3 870M.	617	0 36	0 36			211	1 00	1 00		
	204	0 55	0 55			218	0 38	0 38		
	564	0 45	0 45			217	2 05	2 05		
	741	0 60	0 60			221	0 24	0 24		
	745	0 48	0 48			211/A	0 76	0 76		
	646/1	0 42	0 42			212	2 00	2 00		
	674	0 54	0 54			213	0 51	0 51		
	648	0 56	0 56			221	0 93	0 93		
	653	1 21	1 21			211/B	1 00	1 00		
	252	1 50	1 50			153	0 16	0 16		
	643	0 30	0 30			980/B	1 00	1 00		
	642/A	0 73	0 73			155	0 42	0 42		
	643/B	0 84	0 84			154	1 86	1 86		
		Total . .	11 24	11 24						

SCHEDULE— <i>contd.</i>						VILLAGEWISE ABSTRACT							
(1)	(2)	(3)	(4)	(5) H.A	(6) H.A	Name of Tank-Mendaki Ex. Mal Tank, Tah.-Bramhapuri, Dist-Chandrapur							
			180/A	1 48	1 48	Name of WUA-Water User Association Mendaki							
			181	0 18	0 18	Sr. No.	Canal	Direct out- Let	Village	Area	C.C.A.	Rem- arks	
			182	0 81	0 81								
			184/1	0 98	0 98	(1)	(2)	(3)	(4)	(5) H.A	(6) H.A	(7)	
			182	0 41	0 41	1	LBC	DOL-1	Mendaki	7 34	7 34	Head	
			183	0 84	0 84			DOR-1		11 44	11 44	Head	
			193	0 05	0 05			DOL-2		20 74	20 74	Middle	
			188	0 29	0 29			DOL-3		11 24	11 24	Middle	
			195	1 07	1 07			DOL-4		4 25	4 25	Middle	
			Total . .	33 41	33 41	TAIL	DOL-5			33 41	33 41	Tail	
Right Bank Canal	DOR-1	30M.	632	0 41	0 41	Total A . .88 42 88 42							
			633	0 88	0 88								
					Total . .	1 29	1 29	2	RBC	DOR-1		1 29	1 29
					DOR-2		2 20			2 20	Middle		
					TAIL	DOR-3				12 04	12 04	Tail	
					Total B . .15 53 15 53								
					Total(A+ B) 103 95 103 95 H.A								
			Total . .	2 20	2 20								
						CATEGORY OF REACH							
						H.A							
						1	Head Reach			20 07			
						2	Middle Reach			38 43			
						3	Tail Reach			45 45			
						-----							
						Total			103 95 H.A				
						-----							

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. २६.

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५.—

## अधिसूचना ३

क्रमांक ६६१८-अधिसूचना-३-चिशा-३-चं.पा.वि.चं.-२०१६.—

ज्याअर्थी, एम.एम.आय.एस.एफ. कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम-३ नुसार पाणीवापर संस्थेचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेवून लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे. ज्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर याद्वारे खालील पाणीवापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणीवापर संस्थांचा अद्यावत नकाशा आणि जमीनधारकांची किंवा ताबाधारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत, तहसिल सिंचन शाखा, उपविभागीय आणि विभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यात सूचित करीत आहे.

त्याअर्थी, मी, आर. आर. सोनोने, कार्यकारी अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणीपुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पध्दतीने शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणीपुरवठा करण्याची पध्दत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहिल. प्रसिध्दीपत्राद्वारे किंवा त्याचे भागाद्वारे कोणीही बाधीत झालेली व्यक्ती हे प्रसिध्दीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसाचे आत आपल्या हरकती व उत्तर अधिकांक अभियंता, चंद्रपूर पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, चंद्रपूर यांचेकडे दाखल करू शकतो.

## अनुसूची

प्रकल्पाचे नांव -एकारा मामा तलाव, ता. ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपूर

कालवा	चक	साखळी	गट क्र.	एकूण क्षेत्र	ओलीत क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर
				एकारा	
उजवा	उजवा	३८० मी.	१३	० २२	० २२
कालवा	कुलाबा-१		१८	० ६८	० ६८
				एकूण . .	० ९०

## अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर
	उजवा	५६० मी.	८/अ	१ ०८	१ ०८
	कुलाबा-२		९/अ	० १०	० १०
			१५	० २४	० २४
			९०	० ४०	० ४०
			९१	० ८१	० ८१
			९२	० ७४	० ७४
				एकूण . .	३ ३७
टेल	उजवा	८०० मी.	३१९	० १९	० १९
	कुलाबा-३		३४१	० ६१	० ६१
			३४२	० ८१	० ८१
			३५३/अ	० ६९	० ६९
			३६९	० २५	० २५
			३७०	० ६७	० ६७
			३७१	० ३७	० ३७
			३७२	० ३७	० ३७
			३८०	० ७०	० ७०
				एकूण . .	४ ६६
मुख्य	उजवा	५५ मी.	८८	० ७२	० ७२
कालवा	कुलाबा-१		८९/अ	० ४१	० ४१
			८९/ब	० ४०	० ४०
			९६	० ६४	० ६४
			९७	० ७२	० ७२
			९८	० ७९	० ७९
				एकूण . .	३ ६०
	उजवा	४२० मी.	९३	० ८२	० ८२
	कुलाबा-२		९४	० ३०	० ३०
			२५२	१ १६	१ १६
			२८३	० ४४	० ४४
			२५३	० ८४	० ८४
			२५४	० ५६	० ५६
			२५७	० ६४	० ६४
			२५५	० ५०	० ५०
			२५६	० ७८	० ७८
			२५८/अ	० ६८	० ६८
			२५८/ब	० ४०	० ४०
			२६०/अ	० ४७	० ४७





३	डावा	डावा कालवा १	० ४३	० ४३	शिर्ष
	कालवा	डावा कालवा २	२ ९५	२ ९५	शिर्ष
		डावा कालवा ३	३ ४६	३ ४६	मध्य.
		डावा कालवा ४	५ ६४	५ ६४	पुच्छ

एकूण ड	१२ ४८	१२ ४८
एकूण क ब ड	१२२ ५९	१२२ ५९

**शिर्ष, मध्य, अंत कॅटेगिरीनिहाय क्षेत्र**

१	शिर्ष क्षेत्र	३० ५२
२	मध्य क्षेत्र	७३ १६
३	अंत क्षेत्र	१८ ९१
	एकूण . .	१२२ ५९

**आर. आर. सोनोने,**

चंद्रपूर : कार्यकारी अभियंता,  
दिनांक १६ डिसेंबर २०१६. चंद्रपूर पाटबंधारे विभाग,  
चंद्रपूर.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ.क्र. २७.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT 2005.

**Notification - III**

No.6618-Notification 3-CIDC-2016.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Secs.5, 6, 7 and Rule 3 of the Chandrapur. Hereby, delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that, the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the office of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I. R.R. Sonone, Executive Engineer, Chandrapur Irrigation Division, Chandrapur also hereby, declare that on water shall be supplied by the appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation system by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty days from date of publication of this notification in the *official Gazette*, file an appeal

ना-एक-२३(१५४७).

before Superintending Engineer, Chandrapur Irrigation Project Circle, Chandrapur.

**SCHEDULE**

Name of Irrigation Project-EKARA EX. MAL TANK

Name of WUA—WATER USER ASSOCIATION  
EKARA

Name of Canal	Check No.	R.D.	Get No.	Area	C.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5) H.R Ekara	(6) H.R
Right Canal	DOR 1	380	13	0 22	0 22
			18	0 68	0 64
			Total . .	0 90	0 86
	DOR 2	560 M	8/A	1 08	1 08
			9/A	0 10	0 10
			15	0 24	0 24
			90	0 40	0 40
			91	0 81	0 81
			92	0 74	0 74
			Total . .	3 37	3 37
Tail	DOR 3	800 M	319	0 19	0 19
			341	0 61	0 61
			342	0 81	0 81
			353/A	0 69	0 69
			369	0 25	0 25
			370	0 67	0 67
			371	0 37	0 37
			372	0 37	0 37
			380	0 70	0 70
			Total . .	4 66	4 66
Main Canal	DOR 1	55 M	88	0 72	0 72
			89/A	0 41	0 41
			89/B	0 40	0 40
			96	0 64	0 64
			97	0 72	0 72
			98	0 79	0 79
			Total . .	3 60	3 60
	DOR 2	420 M	93	0 82	0 82
			94	0 30	0 30
			252	1 16	1 16
			283	0 44	0 44
			253	0 84	0 84
			254	0 56	0 56
			257	0 64	0 64
			255	0 50	0 50
			256	0 78	0 78
			258/A	0 68	0 68



SCHEDULE—contd.						Tail	DOR 3	4 66	4 66	Tail
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)			Total A	8 89	8 89
				H.R	H.R					
Tail	DOR 6	2080 M	346	1 33	1 33	2	Main Canal	DOR 1	3 68	3 6 Head
			347	0 28	0 28					
			248	0 42	0 42			DOR 2	11 26	11 26 Head
			349	0 32	0 32			DOR 3	11 42	11 42 Head
			351	0 78	0 78			DOR 4	22 55	22 55 Middle
			352/A	1 32	1 32			DOR 5	43 78	43 78 Middle
			352/B	0 40	0 40			DOR 6	8 61	8 61 Tail
			352/C	1 89	1 89					
			353/C	1 87	1 87					
			Total . .		8 61			Total B	101 32	101 32
Left Canal	DOL 1	380 M	107	0 17	0 17	3	LBC	DOL 1	0 43	0 43 Head
			113	0 26	0 26			DOL 2	2 95	2 95 Head
			Total . .		0 43			DOL 3	3 46	3 46 Middle
	DOL 2	1110 M	135/A	0 86	0 86			DOL 4	5 64	5 64 Tail
			135/B	0 40	0 40					
			136	0 48	0 48			Total C	12 48	12 48
			137	0 33	0 33					
			141/1	0 88	0 88			Total(A+ B+C)	122 59	122 59 H.A
			Total . .		2 95					
	DOL 3	1220	145	0 72	0 72			CATEGORY OF REACH		
			147	0 65	0 65	1	Head Area	30 52		
			148	1 28	1 28	2	Middle Area	73 16		
			149	0 81	0 81	3	Tail Area	18 91		
			Total . .		3 46					
Tail	DOL 4	1400 M	172	0 74	0 74			Total	122 59	
			171/1	2 70	2 70					
			171/2	0 40	0 40					
			171/3	0 80	0 80					
			195	1 00	1 00					
			Total . .		5 64					
Total Area of WUA . .					122 59					

### Village Wise Abstract

Name of Tank :-EKARA Ex. MAL Tank, Tah  
Bramhapuri, Disst. Chandrapur

Name of WUA :- Water User Association Ekara

R. R. SONONE,

Sr. No.	Canal	Direct out-Let	Village	Area	C.C.A.	Remarks
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
				H.R	H.R	
1	RBC	DOR 1	Ekara	0 86	0 86	Head
		DOR 2		3 37	3 37	Middle

Chandrapur :

Executive Engineer,

Dated the 16th  
December 2016.

Chandrapur Irrigation Division,  
Chandrapur.